

 **Den  
Braven**

KATALÓG  
PRODUKTOV

KATALÓG PRODUKTOV



**VESMÍRNA  
PŘÍŤAŽLIVOST!**





Den Braven



**MAMUT GLUE**

**TOTAL**

MAXIMÁLNE SILNÉ LEPIČO

**EXTRA PEVNOST!**



Den Braven



**MAMUT GLUE**

**DISPER FIX | 250 ml**

DĚLNĚ MONTÁŽNÍ LEPIČO

**LEPI SAVÉ I NESAVÉ**



Den Braven



**MAMUT GLUE**

**HIGH TACK 500 ml**

PRŮHLADNÝ SPOJ

VYSOKOPEVNOSTNÉ LEPIČO



Den Braven



**MAMUT GLUE**

**CRYSTAL**

MS POLYMEROVÉ LEPIČO

**PRŮHLADNÝ SPOJ**



Den Braven



**MAMUT GLUE**

**MULTI | 300 ml**

BILÝ MS TMEL A LEPIČO

**TĚSNÍ**



Den Braven



**MAMUT GLUE**

**CLEAR UV**

MS POLYMEROVÉ LEPIČO

**100% UV EXTERIÉR**





# OBSAH KATALÓGU

## KAPITOLY

MAMUT GLUE .....	7	KAMENNÝ KOBEREC.....	143
CHEMICKÉ KOTVY .....	15	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM.....	151
MONTÁŽNE PUR PENY.....	23	PROGRAM SADROKARTÓN .....	167
LEPIACE PENY .....	37	FARBY A NÁTERY .....	175
SILIKÓNY .....	41	OCHRANNÉ NÁTERY DREVA .....	181
LEPIDLÁ.....	47	AUTOPRODUKTY .....	185
DISPERZNÉ PODLAHOVÉ LEPIDLÁ....	57	PÁSKY A FÓLIE .....	197
MS POLYMÉRY NA PODLAHOVINY.....	61	VENTILAČNÝ SYSTÉM.....	209
TMELY / MS POLYMÉRY .....	63	KOTÚČE / BRUSIVÁ.....	221
HYDROIZOLÁCIE .....	75	PRÍSLUŠENSTVO / NÁRADIE .....	225
ASFALTOVÉ HMOTY.....	81	MALTOVNÍKY / VEDRÁ .....	233
SYPKÉ ZMESI.....	89	BAZÉNOVÁ CHÉMIA.....	235
PODLAHOVÝ SYSTÉM EPOXIN / PUREXIN.....	115	GEOTEXTÍLIE / FÓLIE .....	237
PENETRÁCIA .....	131	OSTATNÉ.....	241
IMPREGNÁCIE A PRÍSADY.....	137		









# Den Braven

## O SPOLOČNOSTI

Sme slovenská spoločnosť s materskou firmou a výrobným závodom v Českej republike. Vyrábame a predávame značkové výrobky cenené predovšetkým vďaka svojej spoľahlivosti.

Vo vlastnom testovacom stredisku vyvíjame a následne preverujeme kvalitu našich značkových výrobkov.

Moderná technológia nám umožňuje vyhovieť akýmkoľvek požiadavkám na množstvo, pri zachovaní vysokej kvality a krátkych dodacích termínov.

V Den Braven vzniká široká škála výrobkov. Združujeme ich do ucelených systémov s prepracovanou vzájomnou väzbou, aby sme znížili náklady na prácu ako aj aplikačný čas.

Na trh dodávame špičkové riešenia pochádzajúce z nášho výrobného závodu v Českej republike.

Našou prioritou je maximálne zvýšenie efektivity skladovania a tým minimalizácia nákladov, čo prispieva k ďalšiemu rozvoju našej spoločnosti. Od vývoja cez výrobu až po logistiku – dávame si záležať na prvotriednom servise.

## AUTOMATIZOVANÁ VÝROBA

Den Braven ponúka širokú škálu výrobkov, ktoré dokazujú, že na kvalite záleží. Rovnako však záleží aj na značke spojenej s výrobkom. Den Braven je spoločnosť s materskou firmou v Českej republike, ktorá vyrába a predáva značkové výrobky vysoko cenené vďaka svojej spoľahlivosti.

Už 20 rokov sme na špici a patríme k popredným svetovým producentom tmelov, silikónov, polyuretánových montážnych pien, technických aerosólov najvyššej kvality a k dodávateľom „rozumných“ systémových riešení stavebnej chémie. Zákazníkom ponúkame prístup nielen k širokej škále skladom dostupných produktov, ale taktiež k pokrokovým materiálom, najmodernejším technologickým mechanizmom, rozsiahlemu poradenstvu a prepracovanej logistike.

## TESTOVACIE A VÝVOJOVÉ CENTRUM

Vo vlastnom testovacom stredisku vyvíjame a kontrolujeme spoľahlivosť našich značkových výrobkov. Starostlivo preverujeme novovyvinuté produkty Den Braven i upravené verzie existujúcich výrobkov a taktiež vykonávame porovnávacie testy. Špičková kvalita je pre nás samozrejmosťou. Neustále zdokonaľujeme vstupnú, medzioperačnú a výstupnú kontrolu.

Dôsledne dodržiavame všetky technické, ekologické a hygienické normy platné v Európskej únii. Naším cieľom je nielen vyrábať a predávať jednotlivé produkty. Združujeme výrobky do logických celkov tvoriacich ucelený systém, prepracovávame ich vzájomné väzby a navrhujeme „rozumné“ riešenia, ktoré znižujú náklady na prácu, aplikačný čas a manipuláciu.

## LOGISTIKA A SKLADOVANIE

Sme presvedčení o tom, že logistika musí úspešne prepájať ekonomické a ekologické aspekty podnikania. Tento cieľ dosahujeme spájaním tokov tovaru, vytváraním viacúčelových sietí a optimálnym využívaním kapacít logistických zariadení. Na prvom mieste je rýchlosť spracovania objednávky, kontrola tovaru a samozrejme expedícia.

Našou prioritou je maximálne zvýšenie efektivity skladovania a s tým spojená minimalizácia nákladov, čo prispieva k ďalšiemu rozvoju našej spoločnosti. Objem tovaru, ktorý Den Braven každoročne vyrobí a predá, neustále rastie. Spoločnosť rozširuje aj sortiment výrobkov a so stúpajúcim obratom a podielom na trhu skvalitňuje servis pre našich koncových zákazníkov.

Základom je vlastné moderné veľkoobjemové logistické centrum so skladovou kapacitou viac ako 20 000 paletových miest a modernou manipulačnou technikou.



Na začiatku každého projektu alebo vzniku firmy je túžba. Túžba preraziť a uspieť vo „velkom svete“. Keď sa k tomu pridá húževnatosť pri realizácii snov a tím zapálených ľudí, máte šancu uspieť.

# TOTO JE NÁŠ PRÍBEH

Začiatky prvých aktivít Den Braven Sealants v Holandsku, zakladateľ pán Kees den Braven.

**február 1997**

Založenie spoločnosti Den Braven SK s.r.o. ako dcérskej spoločnosti Den Braven Czech and Slovak.

**jún 1999**

Prenájom sokolovského areálu výrobnéj spoločnosti, ktorá zabezpečuje pre Den Braven existujúce produktové portfólio tmelov, náterov, penetrácií a disperzných prímiesí.

**júl 2009**

Otvorenie prevádzky logistického centra Svätý Jur.



**júl 2011**

Hľadanie vhodnej lokality na umiestnenie výrobného závodu.

**január 2012**

Začiatok rekonštrukcie existujúceho objektu.



**júl 2013**

Začiatok výroby cementových lepidiel, samonivelačných hmôt, mál a fasádnych stierok balených vo vreciach.



**apríl 1974**

Založenie spoločnosti Den Braven Czech and Slovak ako dcérskej spoločnosti Den Braven Sealants z Holandska.

**február 1998**

Den Braven kupuje výrobu Chemických závodov Sokolov zaoberajúcu sa produkciou a vývojom disperzných elastických fasádnych tmelov pod označením DISTYK S-T1 / S-T5. Zároveň sa stáva vlastníkom ochrannéj známky DISTYK.

**september 2008**

Den Braven sa stáva nezávislým od pôvodného vlastníka Den Braven Sealants.

**2010**

Myšlienka na vybudovanie vlastného výrobného závodu.

**september 2011**

Kúpa vybraného areálu v Přerově (Česká republika) na Kojetínskej ulici.



**marec 2013**

Montáž technologických zariadení.



**október 2013**



Rozšírenie kapacitných možností, tzv. druhá etapa.  
Montáž skladovacej haly.



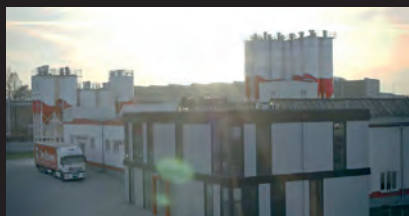
**september 2015**

Dokončenie druhej etapy rozvoja.  
Nová plno automatizovaná linka  
na sypké zmesi.  
Automatizovaná linka na tekuté  
penetrácie a prímеси.



**marec 2016**

Rozšírenie administratívnych priestorov, zasadacia  
miestnosť a laboratóriá.



**december 2017**

Riadený sklad v Prešove



**december 2018**

Pristavba laboratórií v Píerově.



**súčasnosť 2024**



**júl 2015**

Rozšírenie o ďalšie technologické linky  
a zariadenia.



**november 2015**

Oficiálne slávnostné otvorenie za účasti našich  
významných obchodných partnerov.

**august 2017**

Štart ďalšej etapy, rozšírenie o nové skladovacie  
priestory a plno robotizované technologické linky  
na výrobu a plnenie tmelov a lepidiel.



**november 2018**

Spustenie automatizovaných plniacich  
liniek na kartuše a vedrá tmelov,  
lepidiel a hydroizolácií.



**december 2023**

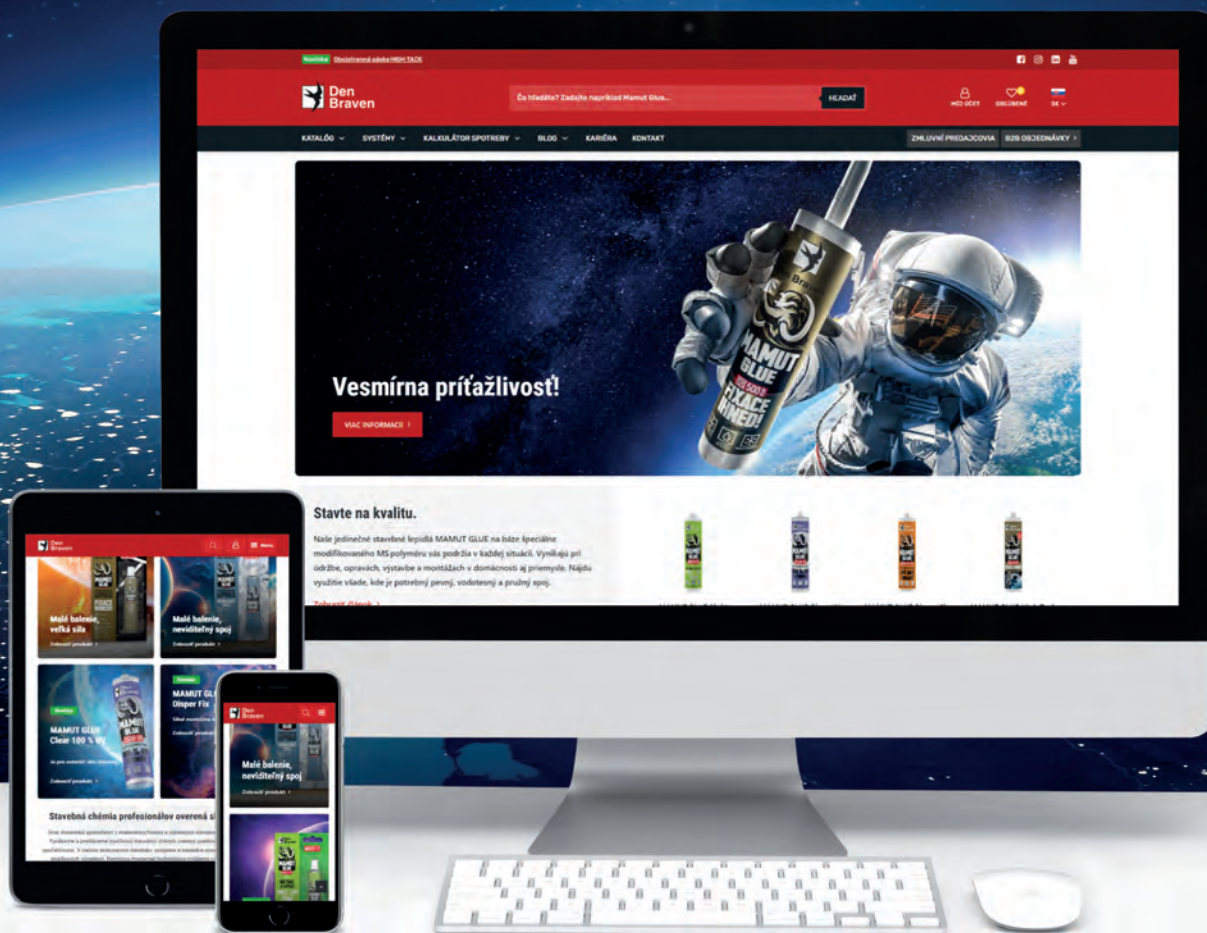
Aktuálny pohľad na výrobný areál v Píerově.



**súčasnosť**



# NOVÝ A PREHLADNEJŠÍ







LEPIDLÁ MAMUT GLUE



# HIGH TACK

**MAMUT GLUE HIGH TACK JE NAJZNÁMEJŠÍM  
A NAJPOUŽÍVANEJŠÍM PRODUKTEM Z MAMUTEJ RODINY.**

Jeho najväčšia výhoda je okamžitá fixácia 500 kg/m<sup>2</sup>. Využijete ho všade tam, kde potrebujete niečo rýchlo prilepiť a nemôžete predmet z akýchkoľvek dôvodov dočasne fixovať, kým lepidlo vytvrdne. S tým súvisí jeho tušia konzistencia. A tiež už pätnásť rokov stúpajúca popularita.



## KDE JE VHDNÝ?

- všade a takmer na všetko
- exteriér i interiér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, OSB dosky, kameň, betón, sklo, kov, sadrokartón, murivo a ďalšie)
- na lepenie zrkadiel, podlahových líšt, poličiek, schodníc, obkladov, parapetov a pod.
- do práce aj do domácnosti

## AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo v bodoch alebo pruhoch
- silno prítlačíme
- hotovo, pomocná fixácia už nie je potrebná

## V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- drží ihneď
- okamžitá prídržnosť 500 kg/m<sup>2</sup>
- lepí na vlhký podklad
- lepí na nasiakavé aj nenasiakavé podklady
- konečná pevnosť 22 kg/cm<sup>2</sup>
- ľahko sa pretiera farbami
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od - 40 °C až do + 90 °C
- zostáva trvalo pružný

## NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez mastnôt, prachu a voľných častíc
- správne množstvo lepidla v pomere k lepenej ploche a hmotnosti
- nelepiť PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady



04.40

- Okamžitá a vynikajúca príľnavosť k podkladu
- Bez obsahu silikónu, izokyanátov, rozpúšťadiel a ftalátov
- Rýchlo vytvrdzujúce, bez zápachu
- Trvalo pružné, odolné voči vlhku, vode (vodotesný spoj) a poveternostným vplyvom

### TOVAR NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
35003TU	8595100126870	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	biela
51910BD	8595100116659	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela
	8595100176554 (SK edícia)				
51911BD	8595100120083	kartuša	290 ml	12 / 1248	čierna
51913BD	8595100164827	kartuša	290 ml	12 / 1248	sivá
51912BD	8595100136084	saláma	600 ml	12 / 660	biela



# CLEAR UV

## DO EXTERIÉRU AKO STVORENÝ

**100 % UV odolnosť a transparentnosť vám zaručí vytrvalosť a neviditeľnosť lepeného spoja.**

### KDE JE VHODNÝ?

- interiér i exteriér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, keramika, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na všetko transparentné lepenie
- na lepenie vodotesných spojov, sprchovacích zásten, nábytkového kovania, dekorácií
- do práce aj do domácnosti

### AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme v súvislých pruhoch
- predmet silno pritlačíme na lepenú plochu
- použijeme svorky alebo podperu, kým lepidlo vytvrdne

### V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- 100 % UV odolný
- vytvorí skvelý „chameleón efekt“
- lepí na vlhký podklad
- lepí na nasiakavé a nenasiakavé podklady
- zostáva trvalo pružný

### NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masntô, prachu a voľných častíc
- nelepiť PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia fixovať



- Interiér a exteriér
- 100 % UV odolný
- Odolný vlhku a vode
- Chameleón efekt, transparentný
- Vysoko elastický
- Mrazuvzdorný

- Vysoká priľnavosť na rôzne stavebné materiály vrátane nenasiakavých a ich vzájomné kombinácie
- Po vytvrdnutí pretierateľný vhodnými disperznými farbami



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51933BD	8595100174963	kartuša	290 ml	12 / 1248	transparentná





# DISPER FIX

**KVALITNÉ, RÝCHLE A SPOĽAHLIVÉ LEPIDLO**



Využijete v dielni, domácnosti, garáži alebo aj na pracovisku.

## KDE JE VHODNÝ?

- interiér a exteriér
- lepí väčšinu materiálov drevo, kov, drevotriesku, OSB dosky, omietku, murivo
- lepenie vnútorných parapetov, izolačných obkladov, líšt a dekoratívnych prvkov
- lepenie prahov, stropných kaziet, podhládov
- doleповanie obkladových prvkov
- oplechovanie

## AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo v pruhoch
- predmet silno pritlačíme na lepenú plochu
- použijeme svorky alebo podperu, kým lepidlo vytvrdne

## V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- okamžité lepenie predmetov s hmotnosťou 250 kg/m<sup>2</sup>
- neobsahuje rozpúšťadlá
- mrazuzdorné lepidlo
- pretierateľné vhodnými farbami

## NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masntô, prachu a voľných častíc
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, asfalt a živicové podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia lepidla fixovať



04.34

- Vysoká priľnavosť na rôzne materiály v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý
- Mrazuzdorný
- Rýchlo vytvrdzujúci
- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Po vytvrdnutí pretierateľný disperznými farbami

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50408BD	8595100175533	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela

# CRYSTAL

**POKIAĽ CHCETE, ABY SPOJ SPLYNUL S OKOLÍM  
AKO CHAMELEÓN, VYBRALI STE SI TO NAJLEPŠIE.**

**Medzi jeho najdôležitejšie vlastnosti patrí pochopiteľne priehľadnosť,  
ale aj pružnosť.**

## KDE JE VHODNÝ?

- interiér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, keramika, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na lepenie vodotesných spojov, sprchových zásten, nábytkového kovania, dekorácií
- do práce aj do domácnosti

## AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme v súvislých pruhoch
- predmet silno pritlačíme na lepenú plochu
- použijeme svorky alebo podperu, kým lepidlo vytvrdne

## V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- vytvorí skvelý „chameleón efekt“
- lepí na vlhký podklad
- lepí na nasiakavé a nenasiakavé podklady
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od - 40 °C až do + 90 °C
- zostáva trvalo pružný

## NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masntô, prachu a voľných častíc
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia fixovať
- kvôli citlivosti na UV žiarenie je vhodný iba do interiéru



- Vysokomodulové
- Bez silikónu, priehľadné
- Trvalo pružné, odolné voči vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály, vrátane nenasiakavých a ich vzájomné kombinácie
- Po vytvrdnutí pretierateľné farbami (mimo alkydových živíc)
- Na všetky transparentné lepenia pri údržbách, opravách, výstavbách a montážach v domácnostiach
- Lepenie vodotesných spojov pri výstavbe, v domácnosti i v strojnom priemysle a pod.
- Na drevo, betón, murivo, kovy, plasty, sklo, v stavebníctve aj priemysle



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
35008TU	8595100154514	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	transparentná
51930BD	8595100145369	kartuša	290 ml	12 / 1248	transparentná







# MULTI

**NA MAMUT GLUE MULTI JE NAJLEPŠIA JEHO VŠESTRANNOSŤ.**

**Lepí a tmelí zároveň, a vďaka tomu šetrí Váš čas a peniaze.**

## KDE JE VHODNÝ?

- interiér i exteriér
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, OSB dosky, sadrokartón, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na lepenie podlahových líšt, nábytku, schodníc, parapetov a ďalších
- na tmelenie dilatačných škár
- do práce aj do domácnosti

## AKO LEPIŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo vo zvislých pruhoch
- predmet silno pritlačíme na lepenú plochu
- použijeme svorky či podperu, kým lepidlo vytvrdne

## AKO TMELIŤ?

- tmel vytlačíme pomocou aplikačnej pištole v tenkých pruhoch
- vyhladzujeme do 10 minút po aplikácii

## V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- lepenie a tmelenie v jednom kroku
- odolnosť voči UV žiareniu
- tenkovrstvové lepenie
- pružný
- lepí na nasiakavé a nenasiakavé podklady
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od - 40 °C až do + 90 °C

## NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masntô, prachu a voľných častíc
- nelepí PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živicové podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia fixovať



- Na lepenie a tmelenie širokej škály materiálov
- Lepenie aj pod vodou (iba nenasiakavé materiály)
- Tenkovrstvové lepenie
- UV odolný, mrazuvzdorný
- Vysoká priľnavosť aj k vlhkému podkladu
- Neobsahuje rozpúšťadlá, bez zápachu
- Po vytvrdnutí pretierateľný farbami (okrem alkydových živíc)
- Lepenie zrkadiel, podlahových líšt, schodníc, parapetov a pod.
- Lepenie nerezovej ocele, hliníka, medi, olova, skla, PVC, betónu, keramiky, dreva, muriva, sadrokartónu a pod.
- Tmelenie v oblasti priemyslu (autovýroba, železnice, letecká výroba), konštrukčné tmelenie, dekorácie a pod.
- Do interiéru aj exteriéru
- Na savé aj nesavé podklady

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51940BD	8595100154576	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela
51941BD	8595100155603	kartuša	290 ml	12 / 1248	sivá
52015BD	8595100108296	kartuša	290 ml	12 / 1248	čierna
35009TU	8595100174918	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	biela

# TOTAL

**HLAVNOU DEVÍZOU MAMUT GLUE TOTAL  
JE KONEČNÁ PEVNOSŤ 50 KG/CM<sup>2</sup>.**

**Najviac sa teda hodí na miesta, kde potrebujete pružný spoj  
s maximálnou pevnosťou.**

## KDE JE VHODNÝ?

- do interiéru aj exteriéru
- na väčšinu stavebných materiálov (drevo, OSB dosky, sadrokartón, kameň, betón, murivo, sklo, kov a ďalšie)
- na lepenie konštrukčných spojov v stavebnom a strojárskom priemysle
- na lepenie klampiarskych prvkov, nábytku, schodníc, parapetov a ďalších
- do práce aj do domácnosti

## AKO LEPÍŤ?

- jednoducho
- pomocou aplikačnej pištole nanesieme lepidlo vo zvislých pruhoch
- silne pritlačíme predmet na lepenú plochu
- použijeme svorky či podperu, kým lepidlo vytvrdne

## V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- extrémna pevnosť po vytvrdnutí 50 kg/cm<sup>2</sup>
- lepí na nasiakavé aj nenasiekavé podklady
- ostáva trvale pružný
- ľahko sa pretiera farbami
- schne rýchlosťou 2 až 3 mm za 24 hodín
- neobsahuje rozpúšťadlá
- po vytvrdnutí je tepelne odolný od - 40 °C až do + 90 °C

## NA ČO SI DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez masnôt, prachu a voľných častíc
- nelepiť PP, PE, PTFE, PMMA, PC, asfalt a živice podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia lepidla fixovať



- Lepenie a tmelenie vo vnútorných a vonkajších priestoroch budov
- Veľmi dobrá príľnavosť k podkladu bez použitia primeru aj na vlhké povrchy
- Dobrá počiatočná prídržnosť pri lepení ľahkých stavebných materiálov bez nutnosti fixácie
- Extrémne vysoká konečná pevnosť v ťahu až 50 kg/cm<sup>2</sup>
- Rýchle vytvrdnutie, bez zápachu a zmrštenia pri vulkanizácii
- Bez obsahu izokyanátov, rozpúšťadiel, ftalátov a silikónu
- Nespôsobuje koróziu kovov
- Trvale pružný, odolný UV žiareniu a poveternostným vplyvom (voda, mráz, sneh)

- Absorbuje akustické a mechanické vibrácie
- Po úplnom vytvrdnutí pretierateľný
- Lepenie konštrukčných vodotesných spojov v stavebnom a strojárskom priemysle
- Univerzálne lepidlo na lepenie mnohých stavebných materiálov, ako nerez, oceľ, hliník, eloxovaný hliník, pozink, rôzne zliatiny, PU, ABS, PVC, EPS, XPS, PUR polyester, sklo, zrkadlá, betón, prírodný kameň, sadra, smalt, keramika bez použitia primeru
- Lepenie konštrukčných dielov automobilov, prívosov, autobusov, karavanov, osobných vagonov, lodí, fasád, nábytku
- Univerzálne lepidlo na všetky pripojovacie škáry, trhliny a nerovnosti v stavebníctve a priemysle

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51920BD	8595100145352	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela











CHEMICKÉ KOTVY DEBBEX





# CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER SF

**PROFESIONÁLNY DVOJZLOŽKOVÝ CHEMICKÝ SYSTÉM  
NA RÝCHLE A PEVNÉ KOTVENIE**

**Ideálna, keď potrebujete pripevniť ťažké prvky v interiéri  
alebo exteriéri, s istotou rýchlej a kvalitnej práce.**



## KDE JE VHODNÁ?

- do interiéru aj exteriéru
- kotvenie do betónu, muriva, tehál, kameňa a pod.
- na uchytenie drevených alebo oceľových konštrukcií či fasádnych prvkov
- kotvenie športových zariadení, lešenia, pätiiek zábradlí, stĺpkov, plotov, káblových žľabov, držadiel, markíz, brán alebo schodísk v bazénoch, či dopravných značiek

## AKO KOTVIŤ?

- najskôr vyvrtajte otvor potrebných rozmerov
- otvor riadne vyčistite pomocou kefy a pumpičky
- pomocou aplikačnej pištole prvých cca 10 cm vytlačte mimo otvor, kým kotva nemá šedú farbu
- potom aplikujte materiál priamo do otvoru

- otáčavým pohybom zasuňte závitovú tyč alebo iné prvky

## V ČOM JE VÝNIMOČNÁ

- vysoká pevnosť
- možnosť aplikovať aj do zatopených otvorov
- rýchle tuhnutie
- znížený zápach
- odolná voči chemikáliám

## NA ČO POZOR?

- otvor je nutné pred aplikáciou dôkladne vyčistiť
- riadne premiešanie oboch zložiek (šedá farba)
- na vytlačenie použiť mechanickú alebo elektrickú aplikačnú pištoľ



07.51

- Interiér aj exteriér
- Okamžite použiteľná, ľahko aplikovateľná, bez zápachu
- Aplikačná teplota od -10 °C do +40 °C (platí aj pre podklad)
- Pre závitové tyče M8 až M30 (\* Neplatí pre obj. č. 740161BD.)
- Pre betonársku oceľ Ø8 až Ø32 (\* Neplatí pre obj. č. 740161BD.)
- Tepelná odolnosť až do +120 °C (\* Neplatí pre obj. č. 740161BD.)
- Univerzálne použitie
- Vysoké zaťaženie
- Vysoká pevnosť kotvených materiálov bez rozperných tlakov
- ETA certifikát

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
74016BD	8595100127938	kartuša	300 ml	12 / 900	tmavo sivá
74017BD	8595100127945	kartuša	380 ml	12 / 816	tmavo sivá
740161BD	8595100173003	kartuša (oranžová)	300 ml	12 / 1152	tmavo sivá
74016DBX	8595100177360	kartuša PEELER	280 ml	12 / 1152	tmavo sivá

# CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRÉNU POLYESTER SF

**PROFESIONÁLNY DVOJZLOŽKOVÝ CHEMICKÝ SYSTÉM  
NA RÝCHLE A PEVNÉ KOTVENIE**

Ideálna, keď potrebujete pripevniť ťažké prvky v interiéri  
alebo exteriéri, s istotou rýchlej a kvalitnej práce.

## KDE JE VHODNÁ?

- do interiéru aj exteriéru
- kotvenie do betónu, muriva, tehál, kameňa a pod.
- kotvenie fasádnych prvkov, technologických, sanitárnych alebo športových zariadení, TV držiakov, políc, pátiiek zábradlí, mreží, stĺpikov, plovov, káblových žlabov, potrubia, držiadiel, markíz alebo brán a pod.

## AKO KOTVIŤ?

- najskôr vyvrtajte otvor potrebných rozmerov
- otvor riadne vyčistite pomocou kefy a pumpičky
- pomocou aplikačnej pištole prvých cca 10 cm vytlačte mimo otvor, kým kotva nemá šedú farbu
- potom aplikujte materiál priamo do otvoru

- otáčavým pohybom zasuňte závitovú tyč alebo iné prvky

## V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- vysoká pevnosť
- možnosť aplikovať aj do zatopených vrtov
- rýchle tuhnutie
- znížený zápach

## NA ČO POZOR?

- otvor je nutné pred aplikáciou dôkladne vyčistiť
- riadne premiešanie oboch zložiek (šedá farba)
- na vytlačenie použiť mechanickú alebo elektrickú aplikačnú pištoľ



07.52b

- Interiér aj exteriér
- Okamžite použiteľná, ľahko aplikovateľná, znížený zápach
- Aplikačná teplota od -5 °C do +35 °C (platí aj pre podklad)
- Pre závitové tyče M8 až M24
- Tepelná odolnosť až do +80 °C
- Univerzálne použitie
- Vysoké zaťaženie
- Vysoká pevnosť kotvených materiálov bez rozperných tlakov
- ETA certifikát



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KG V KARTÓNE / PALETE	FARBA
74014BD	8595100125736	kartuša	300 ml	12 / 900	sivá
74012BD	8595100127389	kartuša	380 ml	12 / 816	sivá
740011BD	8595100127501	kartuša	165 ml	12 / 900	sivá





## CHEMICKÁ KOTVA POLYESTER

07.52a

Chemická kotva na báze polyesterových živíc so styrénom je ekonomickou variantou na základné ale výkonné kotvenie. Styren je známy svojim charakteristickým zápachom, ktorý po riadnom vyzretí vyprchá. Odporúčame aplikovať len v exteriéri, kde dochádza k pravidelnému odvetrávaniu. Kotvenie do podkladov z betónu, tvárnic, plného muriva, dutých tehál, prírodného kameňa a ľahkého betónu. Vhodná na vysoké zaťaženie a uchytenie fasádnych prvkov, technologických alebo športových zariadení, pätiiek zábradlí, mreží, stĺpikov, plotov, káblových žľabov, potrubí, držadiel, ťahadiel, markíz, brán a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
74015BD	8595100125972	kartuša	300 ml	12 / 900	sivá
740111BD	8595100126979	kartuša	380 ml	12 / 840	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Exteriér
- Okamžite použiteľná, jednoducho aplikovateľná
- Univerzálne použitie, rýchloschnúca
- Na alkalické prostredie, vonkajšia aplikácia
- Skrátený vytvrdzovací čas – krátka doba tuhnutia
- Vysoká pevnosť kotvených materiálov bez rozperných tlakov
- ETA certifikácia
- Na závitové tyče M8 až M24



## CHEMICKÁ KOTVA ARCTIC

07.54

Dvojzložkový chemický kotviaci systém na báze vinylesteru na rýchle kotvenie s veľmi nízkym zápachom. Umožňuje kotvenie do všetkých typov podkladov pri teplotách až do -20 °C. Umožňuje kotviť do podkladov z prírodného kameňa, betónu, tvárnic, plného muriva, dutých tehál a ľahkého betónu alebo na stredne ťažké zaťaženia na uchycovanie drevených, oceľových konštrukcií, technologických zariadení, lešení, profilov, pätiiek zábradlí, mreží, nosných stĺpikov, držadiel a ťahadiel aj v miestnosti s mokrou prevádzkou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
74019BDN	8595100155337	kartuša	300 ml	12 / 900	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Exteriér, interiér
- Vysoko odolná voči ohybu a tlaku
- Extrémne zaťaženie
- Okamžite použiteľná, jednoducho aplikovateľná
- Krátka doba gélovatenia aj pri nízkej teplote
- Aplikovateľná aj pri teplote okolo -20 °C
- Veľmi slabý zápach
- Veľmi dobrá mechanická, tepelná a chemická odolnosť
- Pre závitové tyče M8 až M30
- Pre betonársku oceľ Ø8 až Ø32
- ETA certifikácia

## PLASTOVÉ SITKÁ NA KOTVENIE DO DUTÝCH MATERIÁLOV

Na kotvenie svorníkov a armovacích výstuh v dutých materiáloch, kde je sitko naplnené až po okraj Chemickou kotvou a potom je svorník alebo výstuha skrutkovým pohybom vtláčaná dovnútra. Plastové sitká sú vyrobené v rôznych dĺžkach s vonkajšou vložkou v prípade použitia menšieho priemeru skrutky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	VONKAJŠIE ROZMERY (MM)	URČENÉ PRE SKRUTKU M <sub>xx</sub>	POČET KS V BALENI / PALETE
74065RL	8595100116918	12 x 50	ø 12 x 50	M6 – M8	50 / 10 000
74066RL	8595100116925	15 x 85	ø 15 x 85	M10 – M12	20 / 10 000
74067RL	8595100116932	15 x 130	ø 15 x 130	M10 – M12	20 / 10 000
74068RL	8595100116949	20 x 85	ø 20 x 85	M14	10 / 10 000
740641RL	8595100126399	12 x 50 blister	ø 12 x 50	M6 – M8	5 / 400
740642RL	8595100126405	15 x 85 blister	ø 15 x 85	M10 – M12	5 / 1800
740643RL	8595100126412	15 x 130 blister	ø 15 x 130	M10 – M12	5 / 400
740644RL	8595100126429	20 x 85 blister	ø 20 x 85	M14	5 / 200



## NÁHRADNÉ APLIKAČNÉ ŠPIČKY

Na opakované použitie Chemických kotiev. Pri zatvrdnutí oboch zložiek v aplikačnej tryske ju ľahko nahradíte novou – náhradnou.

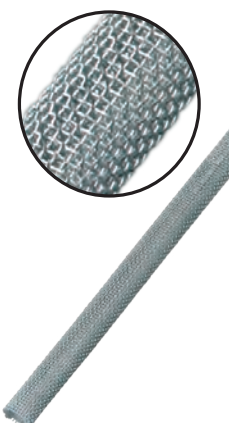
OBJ. ČÍSLO	EAN	VÝROBOK	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
74075RL	8595100112767	Náhradná aplikačná špička	1 ks (19 cm)	- / 10 000	-
74073RL	8595100126788	Náhradná aplikačná špička v blistri	3 ks	- / 10 000	-



## KOVOVÉ SITKÁ NA KOTVENIE DO DUTÝCH MATERIÁLOV

Na kotvenie svorníkov a armovacích výstuh v dutých materiáloch, kde je sitko naplnené až po okraj Chemickou kotvou a potom je svorník alebo výstuha skrutkovacím pohybom vtláčaná dovnútra. Kovové sitká sú v metrových dĺžkach a montážnik si ich môže skrátiť na požadovanú dĺžku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	KOVOVÉ SITKO - RUKÁV	VONKAJŠIE ROZMERY (MM)	OTVOR PRE DIERU (MM)	URČENÉ PRE SKRUTKU M <sub>xx</sub>	POČET KS V KARTONE / PALETE
74070RL	8595100116956	SHK 12-M	ø 11 x 1000	12	M6 – M8	50 / 200
74071RL	8595100116963	SHK 16-M	ø 14 x 1000	16	M10	50 / 200
74072RL	8595100116970	SHK 22-M	ø 20 x 1000	22	M12 – M14	25 / 200



## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KOTVY VZDUCHOVÁ PUMPA ČISTIACE KEFY

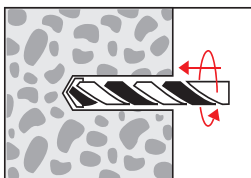
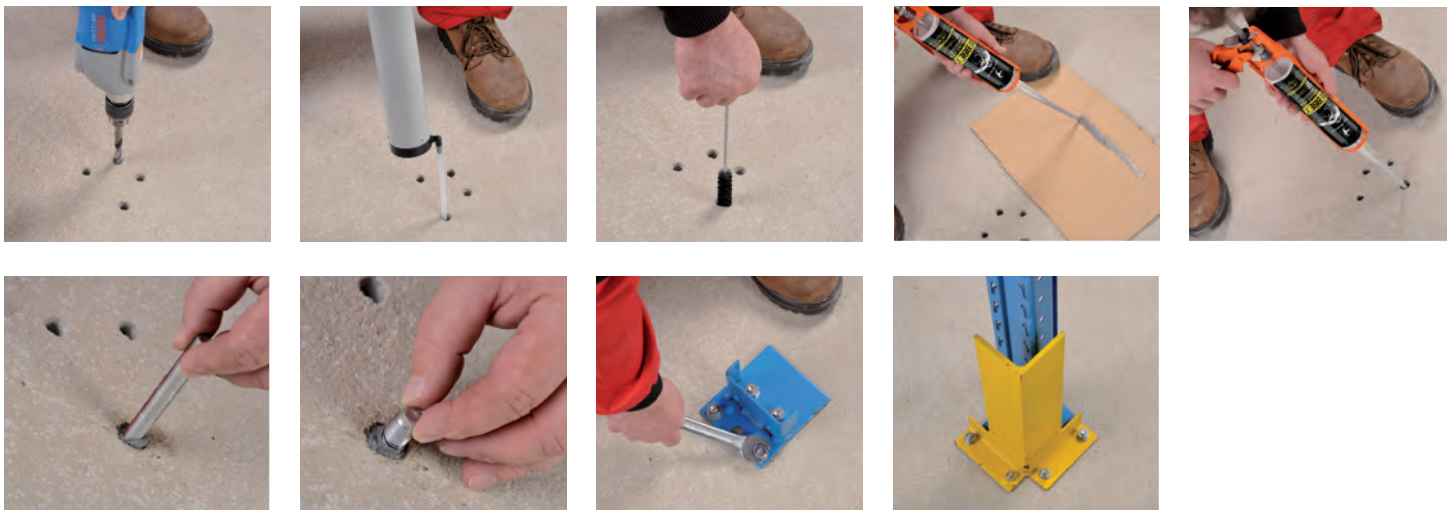
Praktické príslušenstvo na správnu aplikáciu chemických kotiev. Špeciálna aplikačná pištoľ zaisťuje presné dávkovanie živice a tvrdidla. Čistiaca pumpička odstraňuje nečistoty z predvrtaných dier. Čistiace kefy uvoľňujú nesúdržný odvrtný materiál vo vnútri otvoru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP VÝROBKU	POPIS	POČET KS V BALENI / PALETE	FARBA
N155	8595100112750	Pištoľ 380	380 ml	5 / 200	-
74060RL	8595100116888	Čistiaca pumpa	-	- / 432	-
74061RL	8595100116895	Čistiaca kefka 12	ø kefy 12 mm	- / 200	-
74062RL	8595100116901	Čistiaca kefka 18	ø kefy 18 mm	- / 200	-

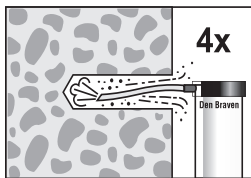




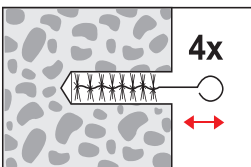
# APLIKÁCIA DO PLNÝCH MATERIÁLOV



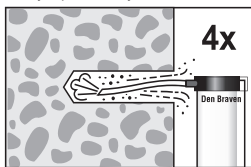
**Krok 1** - Vyvrtáť požadovaný počet otvorov.



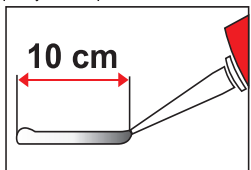
**Krok 2 a 4** - Odstrániť prach pomocou vzduchovej pumpy. Tento krok je po uvoľnení ďalších častíc prachu pomocou kefky opakovaný.



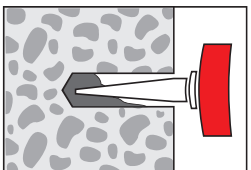
**Krok 3 a 5** - Uvoľniť nesúdržný prach pomocou kefky. Tento krok sa rovnako opakuje po vyfúknutí prachu.



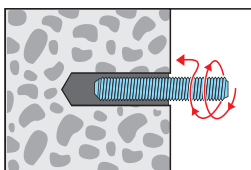
**Krok 6** - Posledné vyfúknutie zostatkov prachu.



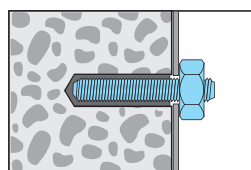
**Krok 7** - Nasadiť kartušu do pištole, naskrutkovať miešaciu trysku. Vytláčiť asi 10 cm chemickej kotvy mimo pripravené otvory, pokiaľ nie je dosiahnutá rovnomerná šedá farba.



**Krok 8** - Aplikovať kotvu do otvoru. Otvor vyplniť zhruba do polovice. Pri vsunutí kotviaceho prvku dôjde k vytláčaniu chemickej kotvy k ústiu otvoru.

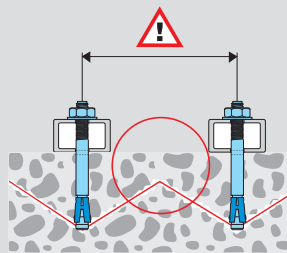


**Krok 9** - Vsunúť do otvoru kotviaci prvok otáčavým pohybom v smere klesania závitů - prvok zaskrutkovať.



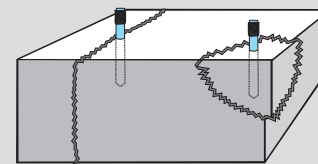
**Krok 10** - Upevnený prvok možno priskrutkovať ku kotvenému prvku až po uplynutí doby vytvrdzovania.

## SLOVNÍČEK UŽIVATEĽA KOTVIACEJ TECHNIKY



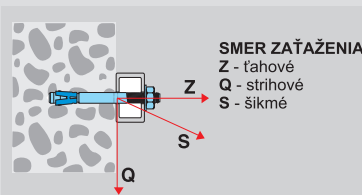
### VZDIALENOSŤ OSÍ

Dbáť na minimálnu vzdialenosť pri osadzovaní skupín hmoždieniek, aby neprišlo k zlyhaniu stavebných hmôt.



### VZDIALENOSŤ OD OKRAJA

Dbáť na minimálnu vzdialenosť od okrajov, aby neprišlo k zlyhaniu stavebných materiálov.



### SMER ZAŤAŽENIA

Z - tahové  
Q - strihové  
S - šikmé

Voľba spôsobu kotvenia a druh kotvy je predurčený pevnosťou nosného materiálu a druhom sily, ktorou bude kotvený systém zaťažovaný v čase. Podľa spôsobu kotvenia rozlišujeme kotvenie s využitím rozpieracích tlakov, ktoré využíva mechanické rozopretie v otvore. Tento spôsob vyžaduje vysokú pevnosť základného nosného materiálu a nie je ho možné vždy s úspechom využiť.

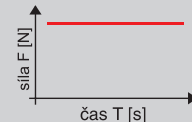
Druhým, moderným spôsobom, je kotvenie s využitím tzv. bezrozperného systému. Ide o využitie syntetických živíc na báze vinylesteru alebo polyesteru. Kotvenie prebehne chemickou cestou, zmiešaním dvoch komponentov hmoty. Výhodou je, že v základnom materiáli nevznikajú ďalšie pnutia, čo umožňuje znížiť osové rozostupy a vzdialenosti kotiev od okrajov. Kotvenie je tak možné aj v takých materiáloch ako je pórobeton, dierovaná tehla, sadrokartón a pod.

Podľa charakteru pôsobiacej sily na kotviaci systém rozlišujeme dve zaťaženia. Prvé, statické, kde je sila v čase konštantná. Druhé zaťaženie je zložitejšie, lebo je v čase premenné a ďalej sa delí na pulzujúce, rázové alebo striedavé, viď nákresy grafov.

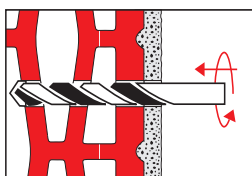
### DYNAMICKÉ ZAŤAŽENIE



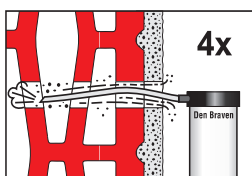
### STATICÉ ZAŤAŽENIE



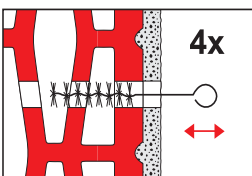
# APLIKÁCIA DO DUTÝCH MATERIÁLOV



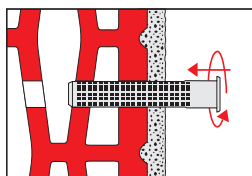
**Krok 1** - Vyvrtat požadovaný počet otvorov.



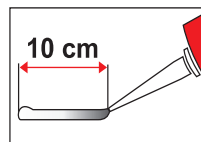
**Krok 2 a 4** - Odstrániť prach pomocou vzduchovej pumpy.



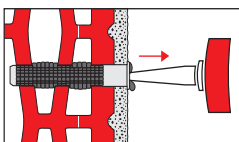
**Krok 3** - Uvoľniť nesúdržný prach pomocou kefy.



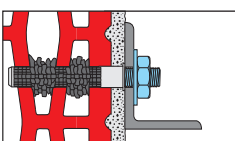
**Krok 5** - Vsunúť do vyvrtaných otvorov sieťko.



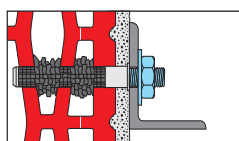
**Krok 6** - Nasadiť kartušu do pištole, naskrutkovať miešaciu trysku. Vytačiť asi 10 cm chemickú kotvu mimo pripravované otvory, pokiaľ nie je dosiahnutá rovnomerná šedá farba.



**Krok 7** - Aplikovať kotvu do otvoru. Otvor celý vyplniť kotviacou maltou. Pri vsunutí kotviaceho prvku dôjde k vytlačeniu chemickej kotvy skrz sieťko do dutín v tehle.



**Krok 8** - Vsunúť do otvoru kotvený prvok otáčavým pohybom v smere závitu - prvok tzv. zaskrutkovať.



**Krok 9** - Upevňovaný prvok možno priskrutkovať ku kotvenému prvku až po uplynutí vytvrdzovacieho času.

## STAVEBNÉ MATERIÁLY



**BETÓN**  
B25  
25 N/mm<sup>2</sup>



**PIESKOVEC**



**KOV**



**PÓROBETÓN**



**DIEROVANÁ  
TEHLA**



**SADROKARTÓN  
DREVOTRIESKA  
DREVO**



**TEHLA**



**SADROVEC**



**KAMEŇ**

## VÝBER VHODNEJ KOTVY

Na kotvenie v interiéri použite Polyesterovú kotvu bez styrenu POLYESTER SF, ktorá je bez nepríjemného zápachu a zbytočne ním neobťažuje priebeh procesu vyzrievania.

V exteriéri použite Polyesterovú kotvu so styrenom POLYESTER, ktorý zaručí vyššiu pevnosť a lepšiu odolnosť aj vo vlhkom prostredí.

V prípade požiadavky na extrémnu pevnosť kotvy a na trvalé zaťaženie vlhkosťou a vodou zvolte chemickú kotvu VINYLESTER SF.

Na kotvenie v priebehu zimného obdobia je potrebné použiť kotvu ARTIC. Tento typ výrobku umožňuje kotvenie predmetu pri nízkych teplotách až do -20 °C. Nie ste tak pri kotvení rozličných predmetov a zariadení nijako obmedzovaný vonkajšími podmienkami ani aplikácnou teplotou. Samotná kotva však musí byť skladovaná za predpísaných podmienok a pred aplikáciu natemperovaná na izbovú teplotu.



# Máte už svoj leták ?



Poznáte celú mamutiú rodinku ?



Vedeli ste, že naše kotvy majú silu ako medveď ?



Všetko o rodine HYDROIZOLÁCIÍ





**MONTÁŽNE PUR PENY**





## NÍZKOEXPANZNÁ PENA NXP PRO 70



Nízkoexpanzná, rýchlotuhnúca, jednozložková montážna a konštrukčná polyuretánová pena s hustou a kvalitnou štruktúrou. Pena je vyvinutá pre maximálnu výťažnosť s možnosťou použitia pri teplotách +35 °C. Má vynikajúcu prídržnosť k väčšine stavebných materiálov, ako sú: betón, omietka, murivo, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod. Služí na montáže otvorových výplní (okná, výklady, dvere, brány). Izolácia prestupov, vyplňovanie dutín v rámových konštrukciách, utesňovanie priechodiek a chráničiek v stenách, lepenie a montáž okenných parapetov, schodiskových stupňov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KUSOV V KARTÓNE	FARBA
40221MBD	8595100173683	pištoľová dóza	870 ml	12 ks	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkoexpanzná
- Extrémna výdatnosť
- Rýchlo vytvrdzujúca
- Rozmerovo stabilná
- Vysoká pevnosť
- Výborná zvuková a tepelnoizolačná schopnosť
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k podkladom ako: murivo, betón, kameň, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod.



## NÍZKOEXPANZNÁ PENA BEZ VLHČENIA NXP PROFI 750



Špeciálne vyvinutá montážna a izolačná jednokomponentná polyuretánová pena s kvalitnou štruktúrou bez nutného vlhčenia. Ideálna na montáže drevených a PVC okenných rámov a dverných zárubní. Lepenie parapetov, vyplňovanie prestupov elektrického vedenia a potrubí cez steny a podlahy. Vyplňovanie montážnych priestorov medzi panelmi, zatepľovanie kúpeľňových vaní a i.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KUSOV V KARTÓNE	FARBA
40510DBX	8595100177650	pištoľová dóza	750 ml	12 ks	svetlo modrá



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkoexpanzná
- Bez vlhčenia
- Rýchlo vytvrdzujúca
- Rozmerovo stabilná
- Kvalitná štruktúra
- Výborná zvuková a tepelnoizolačná schopnosť
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k podkladom ako: murivo, betón, kameň, drevo, polystyrén, plasty a pod.



## NÍZKOEXPANZNÁ PENA NÍZKOEXPANZNÁ PENA WINTER



Na špeciálne montáže s požiadavkou na minimálnu expanziu a vyššiu hustotu vytvrdzujúcej peny (obložkové zárubne, parapetné dosky, schodiskové podstupnice, prahy a pod.). Na výplň drevených obkladov stien, na izolácie a zatepľovanie strešných konštrukcií. Vhodná i na bežné vyplňovanie škár pri montáži okenných rámov a dverných zárubní alebo na izoláciu kúpeľňových vaní, vaničiek a sprchových kútov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40222BD	8595100107961	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40324BD	8595100148780	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpínacích tlakov – ideálna na obložkové zárubne
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.

## PIŠTOĽOVÁ PENA MEGA 70 PIŠTOĽOVÁ PENA MEGA 70 ZIMNÁ



05.25  
05.26

Profesionálna jednozložková montážna a konštrukčná polyuretánová pena, špeciálne vyvinutá na základe požiadavky maximálnej výťažnosti s možnosťou použitia pri teplotách až do +35 °C. Pri požiadavke pracovať pri teplotách pod 0 °C až do -12 °C je nutné použiť zimnú variantu. PUR pena má výbornú príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod. Po vytvrdnutí je objemovo stála a pretierateľná bežnými náterovými hmotami. Ideálna na montáže otvorových výplní (okná, výklady, dvere, brány). Izolácia prestupov, utesňovanie prestupov a chráničiek v stenách a pod. Vyplňovanie dutín v rámových konštrukciách ako tepelná a zvuková izolácia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40221MG	8595100132741	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá
40325MZ	8595100133403	pištoľová dóza WINTER	870 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Zvýšená výdatnosť, nízka expanzia
- Kvalitná rovnomerná štruktúra
- Možnosť orezania po 30 min.
- Nasiakavosť do 2 %
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, omietka, drevo, polystyrén, PVC a pod.



## PIŠTOĽOVÁ PENA PIŠTOĽOVÁ PENA DO -15 °C



05.10  
05.13

V PROFÍ prevedení na presnú a úspornú aplikáciu pomocou aplikáčnej pištole. Na montáž dverných zárubní a okenných rámov, vyplňovanie dutín, montážnych priestorov medzi panelmi, priečkami, stropom a podlahou, prestupov elektrického vedenia. Výborná tepelná izolácia podstrešných priestorov alebo kúpeľňových vaní. Vhodná i na zvukové izolácie. Pri požiadavke na minimálnu expanziu peny použite Nízkoexpanznú montážnu penu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40220RLT	8711595026147	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40324RL	8595100105080	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Lhká aplikovateľnosť
- Na lepenie polystyrénu
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, PVC a pod.



## MAXI PIŠTOĽOVÁ PENA 66 MAXI PIŠTOĽOVÁ PENA 750 MAXI PIŠTOĽOVÁ PENA 870



05.01 05.25MX 05.25M

Na maximálne efektívnu prácu pri montážach okien a dverí, akustických a tepelných izolácií, či vyplňovaní prestupov káblov a rúrok v stenách a stropoch, montážach obložkových zárubní. Na tepelnú izoláciu striech a pod. Vhodná pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálov EPS, XPS. Vďaka inovovanej receptúre je výťažnosť tejto peny až 66 litrov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40222RL	8595100116642	pištoľová dóza	825 ml	12 / 780	žltá
40220RLM	8595100153937	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40222RLM	8595100153715	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá



66



750



870

### CHARAKTERISTIKA

- Výťažnosť až 66 litrov z jednej dózy pri použití Maxi pištoľovej peny 66
- Dobrá zvuková a tepelná izolácia





# MAXI TRUBIČKOVÁ NÍZKOEXPANZNÁ PENA

**ŠPECIÁLNA PENA, KTORÚ JE MOŽNÉ APLIKOVAŤ  
V AKEJKOLVEK POLOHE.**



**Najviac sa hodí tam, kde potrebujete extrémnu výťažnosť  
s nízkou expanziou.**

## KDE JE VHODNÁ?

- na vyplnenie škár medzi okennými alebo dvernými rámami
- utesnenie prestupov v stenách
- ako izolácia potrubných systémov
- na väčšinu stavebného materiálu (betón, kameň, murivo, drevo, plast a ďalšie)

## AKO POSTUPOVAŤ?

- riadne vyčistíme podklad
- naskrutkujeme aplikačnú trubičku na ventil
- penu dôkladne pretrepeme (min. 30x)
- môžeme aplikovať

## V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- extrémna výťažnosť
- nízka expanzia
- použitie v akejkolvek polohe
- rýchlo tuhne
- vysoká príľnavosť k podkladu

## NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- neaplikovať na podklady pokryté inováťou
- používať ochranné pomôcky
- nedrží na PE, PP, silikóne, teflone a masných podkladoch
- pred použitím pri nízkych teplotách je nutné penu temperovať pri izbovej teplote min. 1 hodinu



05.03  
05.04



- Nízkoexpanzná, multipozičná
- Extra vysoká výťažnosť
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom – betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40122GD	8595100127884	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	žltá
40142GD	8595100127891	trubičková dóza	825 ml	12 / 780	žltá
40323RZM	8595100127914	trubičková pena WINTER	825 ml	12 / 780	žltá

## MONTÁŽNA PENA ZIMNÁ PENA DO -15 °C



Na montáži dverových zárubní a okenných rámov, vyplnenie dutín, montážnych priestorov medzi panelmi, murovanými priečkami, stropom a podlahou. Výborná tepelná izolácia podkrovných priestorov alebo kúpeľňových vaní. Vhodná aj na zvukové izolácie. Dodáva sa aj v špeciálnych úpravách ako Zimná pena s možnosťou aplikácie až do -15 °C, ďalej ako Studniarska pena pre styk s pitnou vodou. Pri požiadavke na odolnosť proti splaškovej vode žiadajte Kanalizačnú penu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40110RL	8711595026123	trubičková dóza	300 ml	12 / 936	zelená
40120RL	8711595026116	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	zelená
40140RL	8711595026109	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40323RL	8595100100900	trubičková pena WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod.



## BIELA PRUŽNÁ PENA ELASTIC 3D



Špičkový výrobok s modernou receptúrou, ktorý vyniká svojou extrémnou pružnosťou. Vhodná nielen na drevostavby a nízkoenergetické domy, ale i na miesta s požiadavkou na vysokú pružnosť a zvukovú izoláciu. Ideálna na montáže okien a dverí.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40301RL	8595100148926	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	biela

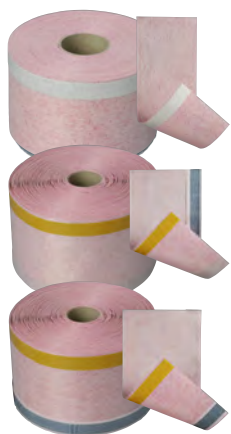


### CHARAKTERISTIKA

- Vzduchotesná
- Veľmi nízka nasiakavosť
- Extrémna a trvalá pružnosť
- Eliminuje tepelné mosty
- Pripustnosť vodnej pary
- Na betón, murivo, kameň, drevo, plast, polystyrén







## FLEXI TESNIACI OKENNÝ PÁS INTERIÉR, INTERIÉR TYP E, W



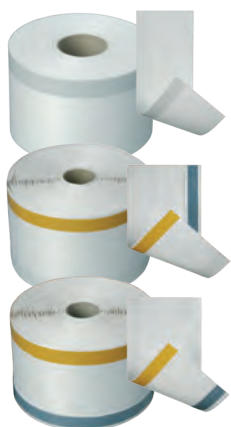
Je trojvrstvový pružný pás. Hlavný nosič je tvorený uzavretou PE membránou. Zvyšné dve vrstvy tvorí netkaná textilná vrstva, ktorá umožňuje jednoduché zaomietanie. V jednom okraji pásu je umiestnený samolepiaci upevňovací prúžok s krycou fóliou slúžiaci na upevnenie na rám okna, dverí a pod. V druhom okraji je pás opatrený butylovým lepiacim komponentom rovnako opatreným strhávacou fóliou. Samolepiaci prúžok umožňuje upevnenie i pri nízkych teplotách k ostению, nadpražiu a parapetnému murivu. Je vyrábaný predovšetkým pre Tesniaci a izolačný systém Den Braven 3D používaný pre novostavby a rekonštrukcie s výmenou okien vopred upravených „začistených“ špaletách.

OBJ. ČÍSLO	TYP	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8787IN	-	8595100123787	75	30	5 / -	červená
B87918IN	W	8595100127150	75	30	5 / -	červená
B87932IN	E	8595100127303	75	30	5 / -	červená



### CHARAKTERISTIKA

- Parotesný
- Jednoducho aplikovateľný, pretierateľný a zaomietateľný
- Pre Den Braven 3D okenný systém
- Pre pasívne domy
- Pre nízkoenergetické domy



## FLEXI TESNIACI OKENNÝ PÁS EXTERIÉR, EXTERIÉR TYP E, W



OBJ. ČÍSLO	TYP	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8781EX	-	8595100123848	75	30	5 / -	biela
B87911EX	W	8595100127150	75	30	5 / -	biela
B87925EX	E	8595100127228	75	30	12 / -	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Paropriepustný a vodotesný
- Jednoducho aplikovateľný, pretierateľný a zaomietateľný
- Veľmi účinný výsledný efekt
- Pre Den Braven 3D okenný systém
- Pre pasívne domy
- Pre nízkoenergetické domy



## PÁSKA FLEECEBAND / BUTYLOVÝ PÁS S TEXTILÍOU



Na vytvorenie vysoko účinných vodotesných a parotesných spojov medzi okennými a dvernými rámmi a murivom, ideálny na použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D. Tesnenie krytov a rúriek vedených v miestach prechodov konštrukciou. Lepiaci butylový pás je chránený voskovým papierom (krycia fólia) a na líčnej strane má vrstvu netkanej textilie, ktorá umožňuje jednoduché omietnutie alebo pretretie. Páska vyniká príľnavosťou na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a kovy. Odolná je voči UV žiareniu, slabým kyselinám a zásadám.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B37091BD	8595100124470	80 x 1	30	4 / 96	biela textília
B3710BD	8595100123749	100 x 1,5	15	2 / 200	biela textília
B3711BD	8595100123756	115 x 1	25	1 / 120	biela textília
B37090BD	8595100167286	80 x 1	10	1 / 96	biela textília



### CHARAKTERISTIKA

- Parotesná
- Vynikajúca príľnavosť na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a väčšinu kovov
- Odolná voči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikajúca odolnosť voči UV žiareniu

## 3D OKENNÝ PÁS ELASTIC INTERIÉR



Páska určená na utesnenie pripojovacej škáry medzi okenným rámom a ostením na strane interiéru. Zaisťuje vyššiu difúznu otvorenosť a zabraňuje prenikaniu vodných pár do pripojovacej škáry. Je súčasťou systému spĺňajúceho montáž podľa ČSN 74 6077.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (mm) x DĹŽKA (m)
B951IN	8595100177841	70 x 25
B952IN	8595100177858	100 x 25



### CHARAKTERISTIKA

- Na páske je nanosené silné lepidlo, ktoré je vhodné na väčšinu stavebných podkladov
- Celoplošná lepiaca vrstva
- Lepiace vrstvy na oboch stranách pásky pre montáž na čelo rámu aj bok rámu
- Ľahko omietnuteľná
- Balenie umožňuje ľahké odvíjanie a ochranu pásky



## 3D OKENNÝ PÁS ELASTIC EXTERIÉR



Páska určená na utesnenie pripojovacej škáry medzi okenným rámom a ostením na strane exteriéru. Zaisťuje nižšiu difúznu otvorenosť a ochranu proti hnanému dažďu. Je súčasťou systému spĺňajúceho montáž podľa ČSN 74 6077.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (mm) x DĹŽKA (m)
B951EX	8595100177865	70 x 25
B952EX	8595100177872	100 x 25



### CHARAKTERISTIKA

- Na páske je nanosené silné lepidlo, ktoré je vhodné na väčšinu stavebných podkladov
- Celoplošná lepiaca vrstva
- Lepiace vrstvy na oboch stranách pásky pre montáž na čelo rámu aj bok rámu
- Ľahko omietnuteľná
- Balenie umožňuje ľahké odvíjanie a ochranu pásky





## KOMPRESNÁ PÁSKA



07.23

Na tesnenie škár medzi rámmi okien, dverí a murivom, ideálna pre použitie v Den Braven 3D okennom systéme. Páska je polyuretánový pásik s otvorenými bunkami a jednostranným nánosom vysokolepivého filmu. Po aplikácii sa stlačený pásik pomaly roztiahne, čím sa uzavrie škára. Pri stlačení na 30% z maximálnej novej expanzie je pásik vodotesný voči privalovému dažďu a lejakom. Ďalšie použitie je možné ako tesnenie stavebných škár, napr. medzi schodmi a stenou, stropom a stenou, pri okenných parapetoch, sklobetónových konštrukciách a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) / HRÚBKÁ MIN (MAX) (MM)	HRÚBKÁ ŠKÁRY	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B8600BD	8595100165367	15 / 2 (10)	2 - 3	18	20 / 900	čierna
B8740BD	8595100165398	30 / 2 (10)	2 - 3	18	10 / 450	čierna
B8570BD	8595100164902	10 / 3 (15)	3 - 5	12	30 / 1350	čierna
B8660BD	8595100165381	20 / 3 (15)	3 - 5	12	15 / 675	čierna
B8580BD	8595100165237	10 / 4 (20)	3 - 7	6	30 / 1350	čierna
B8620BD	8595100164919	15 / 4 (20)	3 - 7	6	20 / 900	čierna
B8760BD	8595100165404	30 / 4 (20)	3 - 7	6	10 / 200	čierna
B8630BD	8595100165374	15 / 6 (30)	5 - 10	5	20 / 900	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoko expanzná
- Po expanzii uzatvára a tesní škáru
- Vodotesná pri 70 % stlačení z maximálnej novej expanzie

## KOMPRESNÁ PÁSKA HB



07.23a

Na tesnenie škár medzi okennými a dverovými rámmi a murivom, ideálny na použitie v Den Braven 3D okennom systéme. Páska je impregnovaná, na báze polyuretánu s otvorenými bunkami opatrená jednostranným nánosom lepivého filmu. Po aplikácii sa stlačená páska pomaly roztiahne, čím sa uzavrie škára. Pri stlačení na 25% z maximálnej novej expanzie je páska vodotesná voči privalovému dažďu. Ďalej sa pásy používajú ako tesnenie stavebných škár, napr. medzi schodmi a stenou, stropom a stenou, pri okenných parapetoch, sklobetónových konštrukciách a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) / HRÚBKÁ MIN (MAX) (MM)	HRÚBKÁ ŠKÁRY	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B8510BD	8595100124982	10 / 2 (10)	2 - 3	18	30 / 1350	čierna
B8513BD	8595100125019	10 / 3 (15)	3 - 4	12	30 / 1500	čierna
B8514BD	8595100125026	15 / 3 (15)	3 - 4	12	20 / 800	čierna
B8515BD	8595100125033	20 / 3 (15)	3 - 4	12	15 / 675	čierna
B8516BD	8595100125040	10 / 4 (20)	3 - 5	9	30 / 1350	čierna
B8517BD	8595100125057	15 / 4 (20)	3 - 5	18	20 / 720	čierna
B8518BD	8595100125064	20 / 4 (20)	3 - 5	9	15 / 900	čierna
B8519BD	8595100125071	15 / 6 (30)	5 - 8	6	20 / 1000	čierna
B8520BD	8595100125088	20 / 6 (30)	5 - 8	6	15 / 675	čierna
B8523BD	8595100125118	20 / 8 (40)	7 - 10	5	15 / 300	čierna
B85280BD	8595100165350	30/10 (50)	8 - 12	5	10 / 720	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoko expanzná
- Po expanzii uzatvára a tesní škáru
- Vodotesná pri 75 % stlačení z maximálnej novej expanzie

## TURBO SKRUTKA S PLOCHOU HLAVOU



09.80

Na kotvenie plastových, drevených alebo kovových rámov okien a dverí bez pnutia a prídavnej hmoždinky do muriva, betónu, plných tehál, pórobetónu, tvárnic a prírodného kameňa. Skrutka rám nedeformuje, nevznikajú ďalšie pnutia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	Ø A DĹŽKA SKRUTKY (mm)	Ø VRTÁKU (MM)	ÚTAHOVACÍ BIT	POČET KS V KARTONE / PALETE
80591BD	8595100123220	7,5 x 42	6	T30	100 / 24 000
80592BD	8595100123237	7,5 x 52	6	T30	100 / 24 000
80593BD	8595100123244	7,5 x 62	6	T30	100 / 24 000
8060BD	8595100117939	7,5 x 72	6	T30	100 / 28 800
80601BD	8595100124227	7,5 x 82	6	T30	100 / 28 800
8061BD	8595100117946	7,5 x 92	6	T30	100 / 28 800
8062BD	8595100117953	7,5 x 102	6	T30	100 / 28 800
8063BD	8595100117960	7,5 x 112	6	T30	100 / 28 800
8064BD	8595100117977	7,5 x 122	6	T30	100 / 21 600
8065BD	8595100117984	7,5 x 132	6	T30	100 / 28 800
8066BD	8595100117991	7,5 x 152	6	T30	100 / 28 800
8067BD	8595100118004	7,5 x 182	6	T30	100 / 18 000
8068BD	8595100118011	7,5 x 212	6	T30	100 / 12 000



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá a rýchla aplikácia
- Použiteľná na všetky typy stavebných materiálov
- Nespôsobuje žiadne vnútorné pnutia a deformácie vnútri rámu



## KRYCIE ČIAPOČKY NA TURBO SKRUTKY S PLOCHOU HLAVOU

Dokonalý vzhľad skrutkovaného spoja. Čiapečka je pevne pripevnená na hlavu skrutky cez jej výstupok.



OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	Ø KRYCEJ ČIAPOČKY (MM)	POČET KS V BALENÍ / PALETE
8070BD	8595100118028	biela	15	100 / 50 000
8071BD	8595100118035	hnedá	15	100 / 40 000

### CHARAKTERISTIKA

- Estetický vzhľad skrutky
- Jednoduché použitie





## RYCHLA 2K PENA EXPRES RYCHLOMONTÁŽNA 2K PENA



Dvojzložková, montážna a konštrukčná pena na báze chemicky vytvrdzujúceho polyuretánu. Ideálna pri objektoch s krátkym termínom výstavby s minimálnymi technologickými prestávkami. Vhodná na rýchlu fixáciu rámov okien a dverí s dobrou zvukovou a tepelnou izoláciou. Na vyplňovanie dutín prechodov vedenia všetkých typov inžinierskych sietí v stenách a stropoch. Po 20 minútach je proces vytvrdnutia ukončený a pena je rezateľná.

Na rýchle kotvenie veľkých, ťažkých rámov, napr. výkladov. Vynikajúca tiež pri montáži obložkových zárubní. Vďaka rýchlosti tuhnutia je mimoriadne efektívna. Vytvrdzuje chemickou reakciou dvoch komponentov – plechovku peny je nutné najeskôr do 8 minút vypeniť! Rezateľná je už po cca 30 minútach od aplikácie. Má pravidelnú bunkovú štruktúru bez defektov a dier.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40310EXP	8595100149572	trubičková dóza (EXPRESS)	400 ml	12 / 780	modrá
40310RL	8595100102720	trubičková dóza	400 ml	12 / 780	modrá



### CHARAKTERISTIKA

- Špičková dvojzložková polyuretánová pena, ktorá veľmi rýchlo vytvrdne v celom priereze nezávisle od množstva dávkovanej peny a prístupu vzduchu
- Jednoduchá manipulácia
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym podkladom - betón, kameň, drevo, plasty



## COMBO PENA PRE TRUBIČKU I PIŠTOĽ



Profesionálna, jednozložková, montážna a konštrukčná polyuretánová pena, špeciálne vytvorená na použitie s trubičkou alebo pištoľou. Vhodná na montáže otvorových výplní – okná, dvere, brány, výklady. Izolácia prestupov. Vyplňovanie dutín v rámových konštrukciách. Utesňovanie prechodiek a chráničiek v stenách. Lepenie a montáž okenných parapetov, schodiskových stupňov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40530DBX	8595100179678	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkoexpanzná pištoľová pena s možnosťou aplikácie aj trubičkou (2v1)
- Tepelný rozsah použitia (od -10 °C až do +35 °C)
- Výborná tepelná a zvuková izolácia
- Polohovateľná – Možnosť aplikácie 360°
- Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod.



## STRIEKACIA PENA NA ZATEPLOVANIE THERMO-QUICK



Jednozložková polyuretánová pena so špeciálnym aplikátorom pre sprejový efekt. Pena má výborné termoizolačné vlastnosti. Služí na vysoko účinné tepelné a akustické izolácie. Vhodná na nerovné povrchy a ťažko dostupné miesta. Zabráňuje kondenzácii a pomáha predchádzať tepelným mostom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40310DBX	8595100178732	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Sprejový efekt
- Nahradza tepelnú izoláciu
- Vrstvenie po 15 minútach
- Výdatnosť z jednej peny – 2m<sup>2</sup>
- Súčiniteľ tepelnej vodivosti – 0,03W(m\*k)
- Pomáha predchádzať tepelným mostom

## PROTIPOŽIARNA PENA TRUBIČKOVÁ PROTIPOŽIARNA PENA PIŠTOĽOVÁ



Jednozložková, izolačná PUR pena s preukázateľnou odolnosťou proti ohňu a s ďalšími doplnkovými charakteristikami. Používa sa na vyplňovanie škár pri montážach okenných a dverných rámov. Ako protipožiarna izolácia v priečkach a inštaláčnych jadrách bytových domov. Izolácia potrubných systémov. Trieda reakcie na oheň B-s1,d0 podľa normy EN 13 501-1.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
403121RP	8595100140456	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	červená
40311RP	8595100140449	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	červená



### CHARAKTERISTIKA

- Žiadne plameňom horiace kvapky pri horení
- Veľká plniaca schopnosť, dobrá rozmerová stabilita
- Zvýšená priľnavosť na tvrdené PVC – okenné a dverné rámy, parapety
- Vysoká priľnavosť a lepiivosť k podkladom ako murivo, betón, kameň, drevo, polystyrén, plasty, oceľ a pod.



## STUDNIARSKA PENA



Na montáže a tesnenie betónových studničných skruží, tesnenie rozvodných, revízných a kontrolných šácht. Vykazuje silnú priľnavosť na betón a ostatné stavebné materiály. Výrobok spĺňa požiadavky podľa § 3 odst. 2 Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva č. 409/2005 Zb. kladenej na výrobky prichádzajúce do styku s pitnou vodou. Na tento výrobok bol autorizovanou osobou vystavený ATEST.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40120STUD	8595100108555	trubičková dóza	500 ml	12 / 780	zelená
40140STUD	8595100106407	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40220STUD	8595100128362	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Vhodná na priamy styk s pitnou vodou
- Rýchlo vytvrdzujúca
- Vysoká plniaca a izolačná schopnosť
- Vysoká priľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, kov a pod.



## KANALIZAČNÁ PENA



Na montáže a tesnenie kanalizačných zberačov, tesnenie prielozových a odpadových šácht. Vykazuje silnú priľnavosť k betónu a ostatným stavebným materiálom. Dlhodobou odoláva splaškovej vode, tukom, detergentom, vykurovacím olejom a bezolovnatému benzínu, nevykazuje žiadne nežiaduce zmeny mechanických vlastností.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40140KAN	8595100111579	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	zelená
40220KAN	8595100128379	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Odoláva odpadovej vode, splaškom, tukom, vykurovacím olejom a bezolovnatému palivu
- Vysoká plniaca a izolačná schopnosť
- Vysoká priľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom - betón, murivo, kameň, kov a pod.







## EXTRA SILNÉ ČISTIACE A VLNČENÉ OBRÚSKY



Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky na efektívne odstránenie nevytvrdnutej PUR peny, silikónu, tmelov, väčšiny lepidiel, olejov, mazadiel, lakov a farieb z rúk, pracovných nástrojov alebo znečistených povrchov. Odstraňuje tiež zaschnuté nátery z nenasiakavých povrchov max. do 24 hodín po aplikácii.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B9012DBX	8595100176851	plastová dóza	100 ks ústrižkov s rozmerom 19 x 23 cm	6 / 396	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Ideálne pre každú dielňu, servis, ale i kanceláriu a domácnosť
- Obnovuje lesk starých zašlých tmelových vrstiev
- Čistí rýchlo a zanecháva príjemnú sviežu vôňu
- Obrúsky obsahujú pridaný vitamín E, ktorý prospieva pokožke na rukách.



## VLHČENÉ OBRÚSKY NA ODOLNÉ NEČISTOTY



Špeciálne vyvinuté obrúsky na odstránenie najväčších priemyselných nečistôt. Poradia si aj s masťami a olejovými škvrnami. Pomáhajú pri čistení rúk, náradia, údržbe strojov a ich servise. Vhodné do stavebného, automobilového aj strojárenského priemyslu. Využitie si nájdú aj v domácnosti, či dielni.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B9013DBX	8595100178138	plastová dóza	75 ks ústrižkov	6 / 396	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Hladká a zdrsnená strana obrúsku (2v1)
- Abrazívne s vláknom
- Silný čistiaci efekt
- Extra pevné



## ODSTRAŇOVAČ VYTVRDNUTEJ PUR PENY



Na odstránenie zvyškov vytvrdnutej PUR peny z hliníkových povrchov, PVC a poťahovaného PVC. Pred aplikáciou je vhodné odstrániť mechanicky čo najviac PUR peny z povrchu. Následne aplikovať Odstraňovač aplikačným štetcom (na uzávere výrobku).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40410BD	8595100123213	dóza	100 ml	24 / 800	-



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoko efektívny
- Lahko použiteľný
- Biologicky odbúrateľný (WGK1)
- Takmer bez zápachu, bez obsahu aromatických uhľovodíkov



## ČISTIČ PUR PENY



Na jednoduché očistenie pracovných pomôcok znečistených nevytvrdnutou polyuretánovou penou. Čistenie ventilov a aplikačných častí NBS pištoľí na polyuretánovú penu. Dóza má rozprašovač, ale možno ju i naskrutkovať na aplikačnú pištoľ.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40408RL	8595100111708	dóza	150 ml	12 / 1008	transparentná
40410RL	8711595028806	dóza	500 ml	12 / 1008	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchlo rozpúšťa
- Nezanecháva lepidlivý film
- Multifunkčný – s aplikátorom odstraňovania zvyškov PUR peny zo znečistených materiálov

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M600

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1067	8595100157225	pištoľ M600 PTFE	profi	40 / 560	čierna rukoväť



N1067

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY T500

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1066	8595100158444	pištoľ T500 PTFE	profi	20 / 720	žltá čierna rukoväť



N1066

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY T400

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1065	8595100150103	pištoľ T400 PTFE	profi	20 / 240	červeno-čierna rukoväť

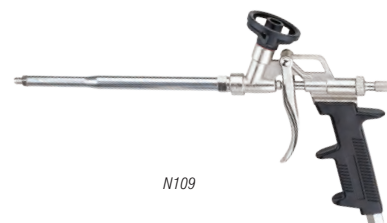


N1065

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M370 EXTRA

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N109	8711595015523	pištoľ M370 EXTRA	štandard	20 / 240	čierna rukoväť



N109

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M320 ULTRA

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N104	8711595030861	pištoľ M320 ULTRA	štandard	- / 320	čierna rukoväť



N104

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY P300

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1064	8595100149886	pištoľ P300 Plast/ kov	štandard	20 / 240	čierna rukoväť



N1064





 Den Braven



**MAMUT  
GLUE**

**DISPER FIX** 250 KG/MP

SILNÉ MONTÁŽNÍ LEPIDLO

**LEPÍ SAVÉ  
I NESAVÉ**



NEBSAHUJE KOROZIVNÍ LÁČKY    MRAZUVZDORNÉ    INTERIÉR I EXTERIÉR





LEPIACE PENY





## THERMO KLEBER THERMO KLEBER WINTER



05.19  
05.19d

Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na murivo. Certifikovaný výrobok, ktorý je jedným z komponentov v zatepľovacom systéme ETICS. Vhodné aj pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálu EPS, XPS a z minerálnych vlákien (tzv. vaty) a na lepenie soklového EPS-P alebo XPS. Výborná priľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén a pod. Varianta Thermo Kleber WINTER - použitie do -10 C°.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221TH	8595100131775	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40140TH	8595100145680	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40350TH	8595100133397	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie
- Jednoduchá manipulácia
- Výborná priľnavosť na tehly, betón, omietky, kameň, hrubo opracované drevo



## THERMO KLEBER WOOD THERMO KLEBER ROOF



05.19b

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie polystyrénu (EPS, EPS-P, XPS a i.) k dreveným materiálom a výrobkom na báze drevnej hmoty ako OSB, cementovláknitým (Lafarge LaPlura, Cetris) a sadrovláknitým doskám (Farmacell).

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie ľahkých, tepelnoizolačných materiálov z expandovaného (EPS) a extrudovaného (XPS) polystyrénu. Výborné pri tvorbe tepelného štítu. Roky v praxi preverené a používané na lepenie tepelných izolácií z EPS a XPS na podklady z modifikovaných asfaltových pásov tzv. elastomerov s SBS kaučukom a na oxidované asfaltové pásy ošetrené pieskovanými povrchmi používané na strechách a základových konštrukciách. Vyniká dokonalou fixáciou a rozmerovou stabilitou. V zimnom období použite Thermo Kleber WINTER ROOF.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221WT	8595100132536	pištoľová dóza (WOOD)	750 ml	12 / 780	žltá
40221RF	8595100133137	pištoľová dóza (ROOF)	750 ml	12 / 780	žltá
40350RF	8595100150387	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Pochôdnosť už po 2 hodinách od nalepenia
- Ľahká manipulácia



## THERMO KLEBER MAXI



05.19a

Moderné jednozložkové polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie izolantu na murivo. Certifikovaný výrobok, ktorý je jedným z komponentov v zatepľovacom systéme ETICS. Vhodné aj pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálu EPS, XPS a z minerálnych vlákien (tzv. vaty) a na lepenie soklového EPS-P alebo XPS. Výborná priľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221THM	8595100155283	pištoľová dóza	870 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 18 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Nižšie nároky na skladovacie priestory a prepravu
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie
- Výborná priľnavosť na tehly, betón, omietky, kameň, hrubo opracované drevo

## WOOD & STONE LEPIDLO NA DREVO A KAMEŇ



Vysoko kvalitné a viacúčelové PU lepidlo. Špeciálne vyvinutá pena na báze polyuretánu, ktorá slúži na lepenie kameňa, dreva, tehál a pod. Lepenie konštrukčných prvkov z dreva, nábytok. Fixácia políc, dosiek, schodníc alebo parapetov. Nahrádza klince, skrutky a nity. Murovanie nenosných konštrukcií a priečok. Tenkovrstvé lepenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40520DBX	8595100179692	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Jednozložková pena
- Rýchla príľnavosť, jednoduché použitie (pištoľou)
- Neexpanduje
- Colaps efekt
- Vysoká prídržnosť
- Vhodné na aplikácie v interiéri aj exteriéri (do -5 °C)
- Rýchloschnúce



## MULTI KLEBER



Jednokomponentné, viacúčelové PUR lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie a fixáciu obkladových a konštrukčných dosiek, napr. Light-Board a podobných systémov, obkladových ľahčených panelov a izolačných materiálov z polystyrénu, tvrdých PUR dosiek, ale i sadrokartónu, cementovo-vláknitých dosiek a i. v systéme suchej výstavby. Ideálne na lepenie murovaného jadra bytových domov, zvukových medzibytových priečok a i. Lepenie expandovaného a extrudovaného polystyrénu, polyuretánu a ľahčených stavebných materiálov – ľahčené betóny, pórobetóny (Ytong, Porfix, Siporex a i.), dutinové tehly, drevo a porézne kamene. Zimná verzia aplikovateľná až do -15 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40220MK	8595100139832	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40140MK	8595100139849	trubičková dóza	825 ml	12 / 780	žltá
40324MK	8595100145130	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Vysoká výťažnosť
- Na lepenie väčšiny stavebných materiálov



## MUROVACIA PENA MULTI KLEBER PROFI



Jednokomponentné PUR lepidlo na nosné aj obvodové konštrukcie a priečky. Murované jadra bytových domov, zvukové medzibytové priečky, murované ploty a pod. Lepí keramické (brúsené, dutinové) murovacie materiály. Pórobetónové a vápenopieskové murovacie materiály. Plné tehly, stratené debnenie a ďalšie. Lepí i drevo, kov a iné materiály.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40220MKP	8595100169990	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	šedá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysokopevnostné murovacie PUR lepidlo
- Rýchla, jednoduchá a čistá aplikácia
- Vysoká úspora času
- Tenkovrstvé lepenie
- Lepí väčšinu materiálov
- Vysoká výdatnosť







## RYCHLOSCHNÚCE PU LEPIDLO TURBO SPEED



Vysoko kvalitné a viacúčelové PU lepidlo. Špeciálne vyvinuté na rýchle lepenie s počiatočným tuhnutím už po 60 sekundách. Lepidlo má výbornú príľnavosť na väčšinu stavebných podkladov – betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod. Služi na lepenie EPS a XPS dosiek, sadrokartónu, drevených prvkov, OSB dosiek, dekoratívnych prvkov, parapetov a vnútorných priečok.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40302EXP	8595100173126	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá

### CHARAKTERISTIKA

- Rýchle vytvrdnutie
- Začiatok tuhnutia po 60 sekundách
- Možnosť korekcie do 2 minút
- Kvalitná štruktúra
- Po vytvrdnutí je objemovo stále
- Vysoká príľnavosť a lepiivosť k rôznym stavebným podkladom



## SMART KLEBER LEPIACA PENA



Vysoko kvalitné a ľahko použiteľné viacúčelové PU lepidlo na použitie v interiéri aj exteriéri. Nízkoexpanzná a rýchlotuhnúca hmota, ktorá dokonale vyplní drobné nerovnosti povrchu lepených častí a tým vytvára dokonale pevný a odolný spoj. Disponuje skvelou príľnavosťou na väčšinu stavebných materiálov. Vyniká svojou kvalitnou a rovnomernou štruktúrou, rozmerovou stabilitou a tepelnoizolačnými vlastnosťami. Ideálna na fixáciu a lepenie sadrokartónu, drevovláknitých a cementovláknitých dosiek v systéme suchej výstavby. Vhodná na lepenie tepelnoizolačných panelov expadovaného a extrudovaného polystyrénu, polyuretánu a bežných stavebných materiálov ako drevo, kov, kamenivo a tehly. Možno použiť aj na vlhké podklady a na horizontálne alebo vertikálne lepenie. Určená aj na rýchle murovanie z dutých tehál alebo pórobetónových tvárnic.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40140SK	8595100159397	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40220SK	8595100159403	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- „Šikovné“ lepenie
- Rýchla a jednoduchá montáž
- Kvalitná izolácia
- Na všetky stavebné materiály



## PU LEPIDLO NA SÁDROKARTÓN



Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie sadrokartónových dosiek. Vhodné aj na lepenie dosiek na báze dreva a cementu. Vysoká počiatočná prídržnosť a hustota. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40221SD	8595100167712	pištoľová dóza	750ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduché na manipuláciu
- Výdatnosť až 10 m<sup>2</sup>
- Úspora času
- Okamžitá prídržnosť
- Aplikácia bez vody, elektriny





# SILIKÓNÝ





## SANITÁRNÝ NEUTRÁLNY SILIKÓN



04.99

Na tmelenie nerezových častí bazénov, drezov, akrylátových vaní, keramických umývadiel, obkladov a škár v sanitárnom prostredí, ako sú kúpeľne, kuchyne, WC, práčovne a pod. Na tesnenie chladiarenských boxov a v zdravotníctve. Vysoká priľnavosť k stavebným materiálom ako murivo, glazované povrchy, PVC, akryláty, oceľ – nespôsobuje oxidáciu kovov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
306020RL	8595100108418	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
306021RL	8595100106674	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
306026RL	8595100114952	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama



### CHARAKTERISTIKA

- Nepretierateľný, takmer bez zápachu
- Výborná odolnosť v sanitárnom prostredí
- Trvalo elastický
- Odolný voči vode, vlhku, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká priľnavosť k rôznym stavebným materiálom
- Na predĺženie odolnosti sanitárnych silikónov čistíte len neutrálnymi alebo alkoholovými prípravkami



## NEUTRÁLNY SILIKÓN



04.71

Na tesnenie a lepenie zasklievacích systémov do drevených okenných rámov s povrchovou úpravou vykonanou syntetickými a polyuretánovými lakmi. Silná priľnavosť ku sklu, hliníku, nerezovej oceli, pozinku a ostatným stavebným materiálom – nespôsobuje oxidáciu kovov. Tmelenie škár umývadiel, drezov, chladiarenských boxov. Tesnenie vzduchotechniky, rúr, kolien, či prechodov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30601RL	8711595025751	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentá
30602RL	8711595025768	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
30603RL	8711595025782	kartuša	280 ml	12 / 1248	sivá
30604RL	8595100100641	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
30605RL	8595100100306	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna
30631BD	8595100103796	saláma	600 ml	12 / 600	transparentá
30412BDS	8595100159236	saláma N74 (ALCOXY)	600 ml	12 / 600	transparentá



### CHARAKTERISTIKA

- Takmer bez zápachu
- Veľmi vysoká priľnavosť k nesačným materiálom a ich vzájomným kombináciám
- Trvalo pružný, odolný voči vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu



## NEUTRÁLNY SILIKÓN PROFI (ALCOXY)



04.71

Na tesnenie a lepenie zasklievacích systémov do drevených okenných rámov s povrchovou úpravou syntetickými a polyuretánovými lakmi. Veľká priľnavosť ku sklu, hliníku, nerezovej oceli, pozinku a ostatným stavebným materiálom - nespôsobuje oxidáciu kovov. Tmelenie škár umývadiel, drezov, chladiarenských boxov. Tesnenie vzduchotechniky, rúr, kolien, resp. prestupov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
306014RL	8595100176189	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentá



### CHARAKTERISTIKA

- Takmer bez zápachu
- Veľmi vysoká priľnavosť na nenasiačkové materiály a ich kombinácie
- Trvale pružný, odolný voči vode a UV žiareniu

## SANITÁRNY SILIKÓN PREMIUM



04.51

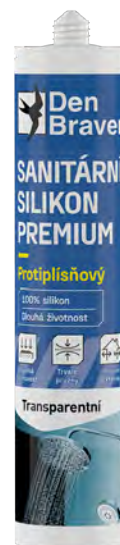
Prémiová kvalita sanitárneho silikónu určeného do prostredia s požiadavkou vysokej ochrany a dlhodobej odolnosti silikónu v sanitárnom prostredí. Vylepšená receptúra zvyšuje prídržnosť k nesavým podkladom a zaručuje vyššiu tepelnú odolnosť. Vhodný na podklady zo skla, porcelánu, kovu, epoxidových a polyesterových dosiek, PVC, nerezovej ocele, eloxovaného hliníka a lakovaného dreva v priestoroch, ako sú: kuchyne, kúpeľne, sprchy a umývárne, sušiarne, mraziace boxy, laboratória vrátane odpadov, drezov, liatinových kúpeľňových vaní, nádrží, sanitárnej keramiky, obkladov a ďalších. Na škárovanie akrylátových vaničiek je nutné používať Sanitárny neutrálny silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30211PM	8595100145529	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30212PM	8595100141439	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Dlhodobá životnosť v sanitárnom prostredí
- Tepelná odolnosť od -50 °C až +180 °C
- Veľmi vysoká príľnavosť na nenasiakavé materiály a ich vzájomné kombinácie
- Trvalo pružný, odolný vlhku, vode, čistiacim prostriedkom a UV žiareniu
- Na predĺženie odolnosti sanitárnych silikónov čistite len neutrálnymi alebo alkoholovými prípravkami



## SANITÁRNY SILIKÓN



04.51

Na škárovanie obkladov, sanitárnej keramiky (umývadiel, bidetov, pisoárov, WC mís), sprch, kuchynských liniek, smaltovaných kúpeľňových vaní a pod. Veľmi vysoká príľnavosť na sklo, smalt, dlaždice a glazovanú keramikú. Výborná odolnosť v sanitárnom prostredí. Na škárovanie akrylátových vaničiek je nutné použiť Sanitárny neutrálny silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
35000TU	8595100126832	tuba v blistri	25 ml	100 / 1000	biela
30211RL	8711595025867	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30212RL	8711595025874	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
30218RL	8595100100290	kartuša	280 ml	12 / 1248	manhattan
30213RL	8711595025881	kartuša	280 ml	12 / 1248	sivá
30217RL	8595100100283	kartuša	280 ml	12 / 1248	strieborno sivá
30216RL	8711595025911	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama
30214RL	8711595025935	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
30215RL	8595100100276	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Veľmi vysoká príľnavosť k nesa-vým materiálom a ich vzájomným kombináciám
- Trvalo pružný, odolný vode, čistiacim prostriedkom a UV žiareniu
- Na predĺženie odolnosti sanitárnych silikónov čistite len neutrálnymi alebo alkoholovými prípravkami



## UNIVERZÁLNY SILIKÓN



04.52

Na využitie v domácnosti. Utesňuje škáry v stavebných konštrukciách. Vysoká príľnavosť na smalt, keramické dlaždice a povrchovo upravené kovy. Nie je vhodný na PE, PP, teflón, betón, mramor, hliník, medený a pozinkovaný plech, olovo, oceľ s galvanickým povrchom a živичné podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30121RL	8711595025812	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
30122RL	8711595025829	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
30128RL	8595100100634	kartuša	280 ml	12 / 1248	manhattan
30123RL	8711595025836	kartuša	280 ml	12 / 1248	sivá
30126RL	8595100100610	kartuša	280 ml	12 / 1248	bahama
30124RL	8711595025843	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
30125RL	8711595025850	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Veľmi vysoká príľnavosť k nesa-vým materiálom
- Trvalo pružný, odolný vode, pove-ternostným vplyvom a UV žiareniu







## SILICONE IG (ISOL GLASS)



Jednozložkový špeciálny vysokomodulový neutrálny silikónový tmel. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvale pevný, elastický spoj. Používa sa na sekundárne tesnenie izolačných skiel v systéme pre dvojstupňové tesnenie v kombinácii s polyizobutylénovou páskou a zvarovou alebo butyloom vstreknutou rozperkou, kedy silikón IG poskytuje vysokú mechanickú pevnosť a dlhoročnú trvanlivosť. Len na profesionálne použitie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
306671BD	8595100112590	saláma	600 ml	12 / 720	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vysokomodulový
- Takmer bez zápachu
- Trvale elastický
- Odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť ku sklu, pokovanému sklu a dištančným rámečkom



## SKLENÁRSKY SILIKÓN



Na lepenie sklenených konštrukcií, na tesnenie zasklievacích systémov výkladov, presklených vstupných hál, lepenie skleneného nábytku, vitrín a pod. Veľmi vysoká príľnavosť ku sklu, smaltu, k povrchovo upraveným kovom, nerezovej oceli a drevu s povrchovou úpravou. Nie je vhodné na PE, PP, teflón, betón, mramor, hliník, medený a pozinkovaný plech, olovo, ocel s galvanickým povrchom a živичné podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
30311RL	8711595028714	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový, nepretierateľný
- Veľmi vysoká príľnavosť k nenasiakavým materiálom a ich kombináciám
- Trvalo pružný, odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu



## POTRAVINÁRSKY SILIKÓN



Tmelenie spojov a škár v priamom styku s obilninami, pekárenskými výrobkami, múčnikmi, sušienkami, obilnou a kukuričnou múkou, cestovinami, praženou kukuricou a vločkami. Tmelenie škár prichádzajúcich do priameho styku s mliečnymi výrobkami, zakysaným mliekom, jogurtmi, ovocnými výrobkami ako pretlaky, pyré, mušty, sušené a dehydrované ovocie, vrátane konzervácie vo vodnom náleve, melasou, cukrárenskými výrobkami a droždím. Hodnotené technické parametre vyhovujú hygienickým požiadavkám § 3 odst.1, § 16 odst. 2 Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva č. 38/2001 Zb. o hygienických požiadavkách na výrobky určené pre styk s potravinami a pokrmami v znení neskorších predpisov, kladených na výrobky zo silikónových elastomérov, určených na priamy styk s potravinami a pokrmami. Na tento výrobok bol Autorizovanou osobou AO 224 vystavený ATEST.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
30816RL	8595100110138	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť na nenasiakavé podklady, vysoká elasticita
- Po úplnom vyzretí spĺňa podmienky pre styk s potravinami

## GASKET SEALANT ČERVENÝ GASKET SEALANT ČIERNY



Tesnenie v automobilovom priemysle a v strojárstve. Na extrémne namáhané spoje, napr. tesnenie chemických reaktorov, tesnenie diferenciálov, prevodových skriň, olejových vaní, naparovacích žehličiek, ohrievacích systémov, priemyselných pecí, tesnenie motorov, teplovzdušných rozvodov, kotlových prírub, prírub vysokoteplotných rozvodov vody, dvierok a límcov. Silikónový tesniaci tmel acetátového typu s tepelnou odolnosťou od -60 °C do +260 °C, krátkodobu až do +300 °C (platí len pre Gasket Sealant červený).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
35005TU	8595100176523	tuba	50 ml	1 / 6000	tehlovo červená
30717RL	8595100100313	kartuša	280 ml	12 / 1248	tehlovo červená
30718RL	8595100145413	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Mrázuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Vysoká tepelná odolnosť až +300 °C (červený)
- Tepelná odolnosť až +220 °C (čierny)
- Odolný voči vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť k nenasiakavým materiálom
- Trvalo pružný, odolný voči vysokým prevádzkovým teplotám



## AUTOMATIC GASKET SEALANT



Jednozložkový silikónový tmel. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalo pevný, elastický spoj s vysokou tepelnou odolnosťou do +180 °C, krátkodobu až do +220 °C (platí pre Automatic Gasket Sealant čierny). Tesnenie vedenia vysokoteplotného potrubia, rozvodov vody, olejových vaní motorov, prevodoviek, kotlových prírub, dvierok, límcov, priemyselných pecí a pod. Automatic Gasket Sealant červený má tepelnú odolnosť od -60 °C do +300 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARÓNE / PALETE	FARBA
32010A	8595100127822	kartuša AUTOMATIC	200 ml	6 / 1176	tehlovo červená
32011A	8595100135353	kartuša AUTOMATIC	200 ml	1 / 1536	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Aplikácia bez pištole priamo z kartuše
- Mrázuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Odolný vlhku, vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Veľmi vysoká príľnavosť k nenasiakavým materiálom
- Trvalo pružný, odolný vysokým prevádzkovým teplotám



## SILIKÓNOVÁ VAZELÍNA



Vysoko účinné a dlhodobu odolné mazivo. Služi ako ochranný, mazací a separačný prípravok v náročnom priemyslovom prostredí ale aj v domácnosti. Služi ako separátor pri odlievaní epoxidových živíc ako aj odlievaní plastov. Mazací prostriedok na tlakové mazanie šupátok prietokomerov, závitov skrutiek, zámkov, plastových kovaní, navijakov, vidlic, elektrických prepínačov a kontaktov. Mazanie pántov. Tlmiace a dielektrické médium v elektronike.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
35006TU	8595100176974	tuba v blistri	50 ml	voľne	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Obsahuje silikónový olej
- Odpuďzuje vodu
- Neobsahuje rozpúšťadlá ani mechanické nečistoty
- Bez zápachu
- Veľmi dobré dielektrické vlastnosti
- Dlhodobu účinnú aj v prašnom a korozívnom prostredí
- Odoláva teplotám od -70 °C až 150 °C







 Den  
Braven



**MAMUT  
GLUE**  
**CLEAR UV**

MS POLYMEROVÉ LEPIDLO

**100 % UV  
EXTERIÉR**



DIALEKON  
EFEKT



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ  
ZA VLHKA

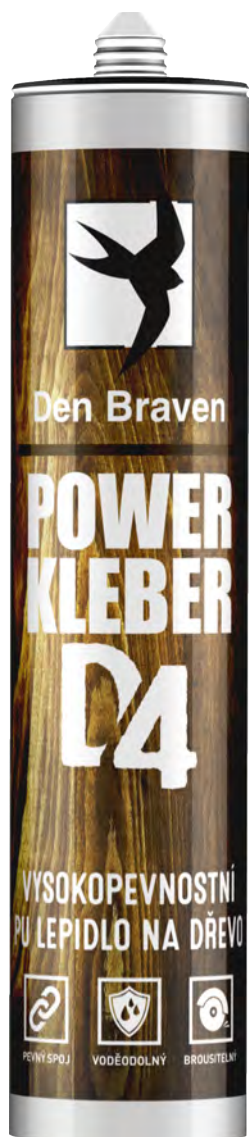




# LEPIDULÁ



# POWER KLEBER D4



**VYSOKOPEVNOSTNÉ PU LEPIDLO  
NA DREVO NOVEJ GENERÁCIE.**

Ideálne pokiaľ potrebujete pevný, tvrdý a vodoodolný spoj.  
Lahko napeňuje a tým vyplní nerovnosti.

## KDE JE VHODNÝ?

- interiér i exteriér
- na lepenie nielen dreva, ale i skla, betónu, kovu, sadrokartónu, plastu a ďalších materiálov
- ako fixácia políc, dosiek, schodníc alebo parapetov
- lepenie vodotesných spojov (podlahy, ploty, obloženie a ďalšie)

## AKO LEPIŤ?

- pomocou aplikačnej pištole naniesieme na jednu stranu spoja
- lepené plochy k sebe priložíme
- použijeme svorky či podperu, pokiaľ lepidlo nevytvrdne

## V ČOM JE VÝNIMOČNÝ?

- pevný a tvrdý spoj
- po vytvrdnutí je možné brúsiť a pretierať
- vodoodolný (D4)
- tlmí hluk a vibrácie
- nie je agresívny k podkladu
- nahradzuje klince a skrutky

## NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- čistý podklad bez mastnoty, prachu a voľných častíc
- nelepí PP, PE, teflón a živočné podklady
- lepené predmety je potrebné do vytvrdnutia riadne fixovať



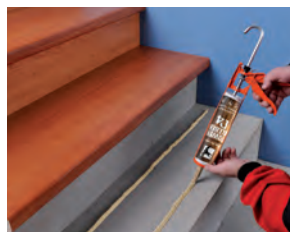
06.10



- Po vytvrdnutí možno brúsiť a pretierať
- Odolné voči vode podľa normy EN 204 D4
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Odolné bežným chemikáliám
- Extrémne priľnavé i bez lisovacích tlakov takmer ku všetkým povrchom i na vlhké podklady
- Ťažko zápalné



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00432RL	8595100120526	kartuša	300 ml	12 / 1248	krémová
35004TU	8595100126894	tuba v blistri	23 ml	100 / 1000	krémová



## POWER KLEBER D4 EXTRA



Jednozložkové lepidlo na báze polyuretánu bez obsahu riedidiel. Oproti klasickému POWER KLEBERU má POWER KLEBER D4 EXTRA rýchlejšie schnutie. Ďalšou jeho výhodou je, že viac vypeňuje a vyplní nerovnosti. Možno aplikovať aj na nenasiakavé podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00432DBX	8595100178145	kartuša	300 ml	12 / 1248	krémová



### CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a vlhkosti podľa normy EN 204 D4
- Do interiéru a exteriéru
- Po vyzretí je možné brúsiť a pretierať
- Tlmí hluk a vibrácie
- Extrémne príľnavé aj bez lisovacích tlakov takmer na všetky povrchy

## KONŠTRUKČNÉ LEPIDLO NA DREVO D4



Na lepenie drevených konštrukcií stavieb, sendvičových hranolov a trámov, rámov okien a dverí, použitie v nábytkárskom priemysle. Lepenie čapových spojov s požiadavkou na vysokú pevnosť a odolnosť voči vode. Lepenie izolačných dosiek z minerálnej vlny, polystyrénu a drevených obkladov na kov, betón a drevo. Neobsahuje rozpúšťadlá. Vynikajúca odolnosť voči vode D4 podľa EN 204 a B4 podľa DIN 68602.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50911RL	8595100111678	kartuša	300 ml	12 / 1248	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí transparentné
- Odolné voči vode podľa normy EN 204 D4
- Do interiéru a exteriéru
- Rýchla príľnavosť, mierna plniaca schopnosť
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja v kombinácii drevo – drevo



## POLYURETÁNOVÉ LEPIDLO NA DREVO D4



Na lepenie plošných spojov s požiadavkou odolnosti voči poveternostným vplyvom a teplotným výkyvom, napr. lepenie drevených kaziet do vonkajších vchodových dverí a pod. Jednozložkové lepidlo na báze polyuretánu, vytvrdzujúce absorbciou vzdušnej vlhkosti, vytvárajúce pevný a vodovzdorný spoj. Lepenie všetkých drevených konštrukcií, sendvičových hranolov a trámov, rámov okien a dverí, lepenie všetkých drevených konštrukcií a stavieb. Približná spotreba lepidla 120 – 250 g/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50251FF	8595100121233	dóza	250 g	12 / 200	medová hnedá
50252FF	8595100121240	dóza	500 g	12 / 480	medová hnedá



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí transparentné
- Odolné voči vode podľa normy EN 204 D4
- Do interiéru a exteriéru
- Rýchla príľnavosť, mierna plniaca schopnosť
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja v kombinácii drevo – polyuretán – polystyrén







## LEPIDLO NA DREVO WOODFIX D2



Pre stolárov i domácich majstrov na lepenie výrobkov z tvrdých i mäkkých drevín, dýhy, drevotriesky a aglomerovaných materiálov na báze buničiny. Vhodné na lepenie detských hračiek a predmetov určených pre styk s potravinami. Používa sa rovnako na lepenie papiera, kartónu a textilu. Odolnosť voči vode D2 podľa EN 204. Pevnosť lepeného spoja je už po max. 4 hodinách vyššia ako pevnosť samotného dreva. Použitím nových kopolymerných zložiek umožňuje dosiahnuť extrémne krátke lisovacie časy (od 1 minúty) a zároveň výrazne skracuje celkový čas lepenia. Približná spotreba lepidla 120 – 180 g/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50202FF	8595100121165	dóza	250 g	24 / 1200	biela / transp.
50212FF	8595100121172	dóza	500 g	12 / 816	biela / transp.



### CHARAKTERISTIKA

- Netoxické, nehorľavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotne neškodné, po vytvrdnutí transparentné
- Vyznačuje sa vysokou počiatčnou lepiivosťou a výrazne krátkou dobou na dosiahnutie konečnej pevnosti



## LEPIDLO NA DREVO WOODFIX D3



Pre stolárov, na lepenie montážnych a plošných spojov, tvrdých i mäkkých drevín, drevotriesky a aglomerovaných materiálov na báze buničiny a dyhy. Na lepenie parkiet, plávajúcích podláh, drevených rámov, pozdĺžnych lepených spojov, na výrobu okien, vchodových dverí, kuchynského nábytku a pod. Dĺžka lisovacieho času závisí od pracovnej teploty a nasiakavosti lepených materiálov, od 10 do 30 minút. Je vodoodolné, zodpovedá požiadavkám normy EN 204 v triede D3. Približná spotreba lepidla 100 – 150 g/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50230FF	8595100121578	dóza	250 g	24 / 1200	biela / transp.
50231FF	8595100121202	dóza	500 g	12 / 816	biela / transp.
50232FF	8595100121219	dóza	750 g	12 / 360	biela / transp.
50242FF	8595100121226	dóza	5 kg	- / 72	biela / transp.



### CHARAKTERISTIKA

- Na báze vodnej disperzie s charakteristickou vôňou
- Netoxické, nehorľavé, nevýbušné, hygienicky a zdravotne nezávadné, po vytvrdnutí transparentné
- Splňa podmienky na klimatické namáhanie podľa normy STN EN 204 pre triedu D3
- Pevnosť lepených spojov je vyššia ako pevnosť samotného dreva



## LEPIDLO NA OBKLADY



Na lepenie keramických obkladov a mozaiky, lepenie polystyrénových podhládov a ukončovacích líšt, vrátane ozdobných dekorov, lepenie na podklady: tehlové murivo, omietky, betón, drevo, sadrokartón a predovšetkým staré umakartové jadrá panelových domov a ubytovní. Zodpovedá norme STN EN 12004 – Malty a lepidlá na keramické obkladové prvky ako Disperzné lepidlo s predĺženou dobou zavädnutia D1E.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50101RL	8595100100146	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
50102RL	8595100107183	téglik	1 kg	12 / 432	biela
50112RL	8595100107190	vedro	5 kg	- / 88	biela
50122RL	8595100107206	vedro	15 kg	- / 33	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom, v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné
- Vytvára trvalo pevný spoj

## MONTÁŽNE LEPIDLO FIX FLEX



06.12F

Lepidlo s vysokou počiatočnou nosnosťou a skvelou pevnosťou lepeného spoja. Lepidlo je bez obsahu rozpúšťadiel, na báze disperzie, vytvrdzuje odparením vody. Lepí väčšinu materiálov, ako je drevo, betón, kameň, kov, drevotrieska, murivo, dekoratívne a izolačné obklady, podlahové lišty, rozety, parapety, polystyrénové stropné kazety, lišty a pod. Do interiéru aj exteriéru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50408FF	8595100121448	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá pridržnosť 125 kg/m<sup>2</sup>
- Výborná počiatočná nosnosť
- Skvelá konečná pevnosť
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály
- Po vytvrdnutí pretierateľné
- Nevysychá v kartuši
- Pružné
- Do interiéru a exteriéru
- Odolné voči vlhku a prachu



## MONTÁŽNE LEPIDLO



06.12

Na lepenie dekoratívnych a akustických obkladov, lepenie polystyrénových stropných kaziet, podhládov a líšt, lepenie polystyrénu a dreva na tvrdené PVC, betón, omietkové murivo, keramické obklady, drevotriesku a pod. Odolné voči prachu a vlhku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50408RL	8711595026079	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduché nanášanie
- Bez rozpúšťadiel
- Do interiéru, odolné prachu a vlhku
- Vysoká príľnavosť k rôznym materiálom, v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné



## LEPIDLO NA POLYSTYRÉN



06.02

Na lepenie polystyrénových dekoratívnych podhládov na nasiakavé podklady, lepenie polystyrénových rohových a ukončovacích líšt, vrátane ozdobných dekorov, tesnenie nerovností, vzniknutých škár pri lepení veľkoformátových polystyrénových dosiek na rôzne stavebné podklady. Pri lepení musí byť minimálne jeden z lepených materiálov nasiakavý.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50906RL	8595100106995	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
50904BD	8595100107008	téglik	1 kg	12 / 336	biela
50906BD	8595100116772	vedro	3 kg	- / 144	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia, bez rozpúšťadiel
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom, v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý
- Po vytvrdnutí pretierateľné
- Vytvára trvalo pevný, vlhkotesný spoj







## FIXPREN 50 PLUS



Na lepenie plste, gummy, kože, usní, plastu, dreva, korku, betónu, keramických dlaždíc. Na lepenie strešných gumových hydroizolačných fólií na betón, k Cetris doskám. Lepenie podlahových líšt a hrán schodov, plošné lepenie gummy a PVC krytín. Nanášanie na drevovláknité, drevotriekové dosky, betón a omietku. Vhodné pod kolieskové stoličky a na podlahové vykurovanie. Približná spotreba lepidla 200 - 400 g/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
60012FFP	8595100127037	plechovka	350 g	12 ks	žltá
60013FFP	8595100127044	plechovka	900 g	6 ks	žltá
60014FFP	8595100127426	plechovka	3,6 kg	voľne	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Na báze vodnej disperzie
- Po vytvrdnutí pružný
- Rýchla príľnavosť, jednoduchá aplikácia
- Do interiéru a exteriéru
- Odolné vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom, v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý



## LEPIDLO NA PLÁVAJÚCE PODLAHY D3



Na lepenie všetkých typov lamino a drevených podláh. Lepenie plávajúcích podláh – kombinácia masív - MDF. Okamžite použiteľné, vynikajúca lepivosť v spoji perodrážka. Lepidlo na báze PVAC disperzie s odolnosťou voči vode D3 podľa EN 204. Pevnosť lepeného spoja je vyššia ako pevnosť vlastného dreva.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
50259RL	8595100114556	dóza	500 g	12 / 816	biela / transp.
50260RL	8595100107954	dóza	750 g	12 / 360	biela / transp.



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľné, bez zápachu
- Netoxické, nehorľavé, nevybušné, hygienicky a zdravotne nezávadné
- Po vytvrdnutí transparentné
- Spĺňa podmienky pre klimatické namáhanie podľa normy STN EN 204 pre triedu D3
- Vysoká lepivosť v spoji perodrážka
- Pevnosť lepeného spoja je vyššia ako pevnosť vlastného dreva

## LEPIDLO NA PAROZÁBRANY PROFI



Na lepenie ťažko spojitelných materiálov ako polyetylén a polypropylén. Lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, EPDM gummy, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D na lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50308GL	8595100106650	kartuša	310 ml	12 / 1248	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, na báze SPUR
- Vysoká lepiivosť a príľnavosť k materiálom ako polyetylén a polypropylén
- Výborná príľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu



## LEPIDLO NA PAROZÁBRANY



Na lepenie ťažko spojitelných materiálov ako polyetylén a polypropylén. Lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D na lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50308FO	8595100126092	kartuša	310 ml	12 / 1248	modrá



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, na báze vinylkopolyméru
- Vysoká lepiivosť a príľnavosť k materiálom ako je polyetylén a polypropylén
- Výborná príľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu







## KONTAKTNÉ LEPIDLO



50.01

Jednozložkové rozpúšťadlové lepidlo s rýchlym zasychaním. Lepidlo je vo vreckovej verzii 50 ml a má využitie v domácnosti, garáži, či na záhrade. Je vhodné predovšetkým na lepenie textilných a kožených vecí. Ďalej lepí PVC, korok, drevo, betón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
60030DBX	8595100178664	tuba v blistri	50 ml	30 / 1500	béžová



### CHARAKTERISTIKA

- Lahko rozotierateľné
- Interiér, exteriér
- Pružný spoj
- Odolné vlhku a vode
- Rýchle zavädnutie, dlhý otvorený čas
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály v kombinácii nasiakavý a nenasiakavý



## LEPIDLO V SPREJI NA BÁZE BUTYLU



07.82

Vysoko kvalitné a všestranné lepidlo na báze butylu určené na lepenie tesniacich alebo kompresných pásov v systéme 3D. Možno ho aplikovať aj pri nižších teplotách, do -5 °C. Výborná príľnavosť na rôzne podklady, ako sú: PP, PE, pena, polyester, kov, drevo, vláknité dosky, lepenka, betón, sklo, textil, koža, plst', bavlna. Použiteľné aj ako primer. Výborná odolnosť voči vyšším teplotám, vlhkosti a starnutiu. Rýchla a vysoká prvotná adhézia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21000	8595100159410	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1248	béžová



### CHARAKTERISTIKA

- Výborná odolnosť voči vyšším teplotám, vlhkosti a starnutiu
- Rýchla a vysoká prvotná adhézia
- Na všetky stavebné materiály



## INSTAL FIX



06.66

Na lepenie rúrok a armatúr z tvrdného PVC, montáž vodovodných odpadov alebo lepenie mäkkého PVC - linolea. Po dvoch hodinách je možné spoj zaťažiť studenou vodou, maximálna pevnosť spoja je dosiahnutá po 24 hodinách pri 20 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50821RL	8595035701012	tuba	130 ml	80 / 2400	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Transparentné
- Okamžitá príľnavosť
- Rýchle tuhnutie
- Vysoká pevnosť lepeného spoja
- Odolnosť voči vode, čistiacim prostriedkom a bežným chemikáliám

## SEKUNDOVÉ LEPIDLO SUPER GLUE



06.40

Na kontaktné lepenie s veľmi rýchlym vytvrdzovacím účinkom. Lepenie tvrdého PVC, gumu, kovu, skla, profilov z APTK-EPDM na zasklievanie a vzájomné kombinácie týchto materiálov. Lepenie O krúžkov z gumeného tesnenia a pod. Veľmi vysoká pevnosť lepeného spoja v ťahu: 25 N/mm<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
50700RL	8595100100894	tuba	3 g	1 plato* / 12096	transparentná
50702RL	8595100100474	dóza	20 g	24 / 2304	transparentná

\* predaj len celého balenia, t. j. 12 kusov (plato = 12 ks)



### CHARAKTERISTIKA

- Transparentné
- Okamžitá prílnavosť, rýchle tuhnutie
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja
- Odolnosť voči vode, čistiacim prostriedkom a bežným chemikáliám



## TAVNÉ PIŠTOLE A NÁPLNE



08.01

Lepenie materiálov roztaveným polyetylénom (tavné tyčinky) za tepla a opravy rôznych materiálov. Pracovná teplota +160 až +180 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N311	8595100101105	Tavná pištoľ - malá	blister 1 ks	12 / 768	-
N312	8595100101112	Tavná pištoľ - veľká	blister 1 ks	24 / 840	-
N320	8595100153098	náhradné náplne – malé 7,5 x 100 mm	blister 30 ks	63 / 400	priehľadná
N321	8595100153104	náhradné náplne – veľké 11 x 200 mm	blister 12 ks	36 / 400	priehľadná
N328	8595100114273	náhradné náplne – veľké 11 x 200 mm	kartón	- / 48	priehľadná
N325	8595100130211	náhradné náplne – veľké 11 x 300 mm	kartón	- / 48	priehľadná







N152

## PROFI APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE S PREVODOM



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší. Pištoľ je dodávaná s prevodom na plynulý tlak a ľahkosť vytlačania.

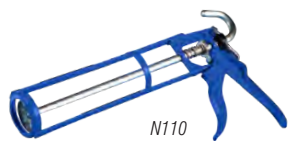
OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N152	8711595009553	pištoľ PRO 2000	s prevodom	- / 200	čierna
N11801	8711595008471	pištoľ MK5 SKELET HP	s prevodom	6 / 240	oranžová



N11801

### CHARAKTERISTIKA

- Masívny posuvný segment umožňujúci aplikáciu bez sklzu vodiacej tyče
- Konštrukcia mechanizmu z ľahkých zliatin s vysokou pevnosťou
- Dlhá funkčnosť a životnosť



N110

## PROFI APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší.

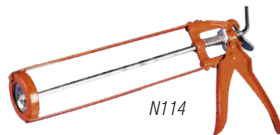
OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	APLIKAČNÝ PÍEST	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N110	8711595008464	pištoľ HKS 12 COX	šesthranný profil	25 / 900	modrá
N1102	8595100123961	pištoľ HKS 12 špeciál	šesthranný profil	24 / 1000	čierna



N1102

### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Pri ukončení prítaku spätný krok na zabránenie vytekaniu tmelu z kartuše
- Ľahké materiály umožňujúce prácu na dlhšiu dobu bez zvýšenej únavy



N114

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	APLIKAČNÝ PÍEST	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N114	8711684822001	pištoľ liatinová	šesthranný profil	24 / 1440	oranžová
N1181	8595100150882	Pištoľ K 500	šesthranný profil	24 / 568	čierna
N1050	8595100155290	pištoľ plechová PROFI	šesthranný profil	1 / 720	modrá



N1050



N1181

### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Ľahké materiály umožňujúce prácu na dlhšiu dobu bez zvýšenej únavy



N140

## PROFI PIŠTOĽ NA APLIKÁCIU ZO SALÁMY (HADICOVÝCH VRECIEK)



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel zo salámy (hadicových vreciek). Varianty: mechanická alebo pneumatická. Dodávame tiež náhradné špičky do pištoľí MK5.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N140	5021009999503	pištoľ Airflow II 600 COX	pneumatická	voľne	-
N143	8595100153036	pištoľ EKO 600	mechanická - ručná	voľne	-
S311	-	náhradná špička pre 600 ml salámy	pre oba typy	voľne	biela
N144	5021009999001	pištoľ 600 COX ručná PROFI	mechanická - ručná	voľne	-



N141

### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Prevodový mechanizmus, umožňujúci jednoduchú a plynulú aplikáciu (MK5H)
- Zosilnený posuvný segment zaisťuje dlhú funkčnosť a životnosť (MK5H)
- Nastaviteľná regulácia tlaku vzduchu na piest kartuše (MK5P)
- Nastaviteľné umiestnenie rukoväte na ideálne vyváženie (MK5P)





DISPERZNÉ PODLAHOVÉ LEPIDLÁ



## CL 7300 DISPERZNÉ LEPIDLO NA PVC PODLAHY



Bezrozpúšťadlové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko rozštiepatelné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Použitie: PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytina, textilné krytiny a koberce (pozdĺžne vlákno) na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotrieskové a cementotrieskové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.

### CHARAKTERISTIKA

- Krátka otvorená doba
- Vysoká prídržnosť
- Neobsahuje rozpúšťadlá

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
510057RL	8595100167675	vedro	1 kg	- / 336	biela
510049RL	8595100167118	vedro	5 kg	- / 100	biela
510050RL	8595100167125	vedro	14 kg	- / 33	biela

## UNI 7400 UNIVERZÁLNE DISPERZNÉ LEPIDLO NA PVC A KOBERCE



Bezrozpúšťadlové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko rozštiepatelné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Na lepenie podlahových krytín na nasiakavý podklad. Použitie: PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytina, korok, textilné koberce (pozdĺžne vlákno), na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotrieskové a cementotrieskové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.

### CHARAKTERISTIKA

- Krátka otvorená doba
- Vysoká prídržnosť
- Neobsahuje rozpúšťadlá

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
510058RL	8595100167682	vedro	1 kg	- / 336	svetlo béžová
510051RL	8595100167132	vedro	5 kg	- / 72	svetlo béžová
510052RL	8595100167149	vedro	14 kg	- / 33	svetlo béžová

## FIX 7500 DISPERZNÉ FIXAČNÉ LEPIDLO NA KOBERCE



Je bezrozpúšťadlové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko roztierateľné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Použitie: Fixačný účinok na textilné krytiny a koberce (pozdĺžne vlákno), PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytina. Na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotrieskové a cementotrieskové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán.



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduché odstránenie krytiny
- Odstránenie lepidla bez nutnosti brúsenia podkladu
- Vysoká prídržnosť na textilné krytiny
- Aplikácia možná stierkou A2, ako aj valčekom



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
510059RL	8595100167669	vedro	1 kg	- / 336	biela
510053RL	8595100167156	vedro	5 kg	- / 72	biela
510054RL	8595100167163	vedro	10 kg	- / 33	biela

## PRO 7600 PROFESIONÁLNE DISPERZNÉ LEPIDLO NA PODLAHY



Profesionálne bezrozpúšťadlové podlahové lepidlo na disperznej báze. Vytvára trvalo pevný, elastický spoj. Okamžite a jednoducho použiteľné, ľahko roztierateľné. Vysoká príľnavosť k nasiakavým materiálom. Na lepenie podlahových krytín na nasiakavý podklad. Použitie: Lepenie vinylových dielcov, kobercov (pozdĺžne vlákno), vpichovaných kobercov (kolmé vlákno), homogénneho PVC, korku, PVC na penovke, PVC s filcom, CV krytín, linolea, lepenie krytín aj na zvislé steny (PVC). Na betónové podklady, nivelačné hmoty, minerálne podklady, drevotrieskové a cementotrieskové dosky, použiteľné aj na preglejky, polystyrén či polyuretán. Lepidlo je plne kompatibilné s krytinami francúzskeho výrobcu podlahovín TARKETT.



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká prídržnosť na vinylové krytiny
- Dlhá otvorená doba
- Jednoduchá aplikácia



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
510060RL	8595100167705	vedro	1 kg	- / 336	svetlo béžová
510055RL	8595100167170	vedro	5 kg	- / 72	svetlo béžová
510056RL	8595100167187	vedro	14 kg	- / 33	svetlo béžová



## POROVNANIE VLASTNOSTÍ DISPERZNÝCH LEPIDIEL



VLASTNOSTI	CL 7300 Lepidlo na PVC podlahy	UNI 7400 Lepidlo na PVC a koberce	FIX 7500 Lepidlo na koberce	PRO 7600 Lepidlo na podlahy
Báza	disperzia	disperzia	disperzia	disperzia
Spotreba A2 stierka g/m <sup>2</sup>	220 - 350	280 - 390	50 - 200 (valček)	300 - 450
Hustota (kg/l)	1,55	1,36	1,1	1,2
Otvorený čas	40 min.	2 hod.	1 hod.	2 hod.
Pochôdznosť	< 24 h.	< 24 h.	< 24 h.	< 24 h.
Úplné vytvrdnutie	< 72 h.	< 72 h.	< 72 h.	< 72 h.
Farba	biela	svetlo béžová	biela	svetlo béžová

bez rozpúšťadiel

## POUŽITIE DISPERZNÝCH LEPIDIEL



DRUH KRYTÍN	CL 7300 Lepidlo na PVC podlahy	UNI 7400 Lepidlo na PVC a koberce	FIX 7500 Lepidlo na koberce	PRO 7600 Lepidlo na podlahy
Koberce (podlžne vlákno)	Áno	Áno	Áno	Áno
Vpichované koberce (kolmé vlákno)	Nie	Nie	Nie	Áno
Homogénne PVC	Nie	Nie	Nie	Áno
PVC na penovke	Áno	Áno	Áno	Áno
PVC s filcom	Áno	Áno	Áno	Áno
CV krytina	Áno	Áno	Áno	Áno
Linoleum	Nie	Áno	Áno	Áno
Zvislé steny PVC	Nie	Nie	Nie	Áno
Vinyl	Nie	Nie	Nie	Áno
Korok	Nie	Áno	Nie	Áno
Výhody	Základné lepidlo na CV a na PVC s rôznym povrchom. Možné použiť aj na koberce, ale nie je stále lepkavý ako FIX 7500.	Lepenie na všetky druhy PVC a CV krytín. Možné použiť aj na koberce, ale nie je stále lepkavý ako FIX 7500.	Najväčšou výhodou je fixácia lepidla, je stále lepkavé a výborne príne ku všetkým textilným krytínám.	Lepidlo má výbornú príľnavosť na všetky typy krytín s predĺženou dobou zavádnutia.





MS POLYMÉRY NA PODLAHOVINY



## HYBRI FLOOR L8400 ELASTICKÉ LEPIDLO NA PODLAHY



Jednozložkové vysokomodulové lepidlo, na báze MS polyméru, vytvrdzujúce vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalo pevný spoj odolný vlhku a vode. Použiteľné na lepenie drevených parkiet na nasiakavé a nenasiakavé podklady. Na lepenie vinylu, PVC, lina a dreva.



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká príľnavosť na drevo, kov, dlažbu a betón
- Na veľké formáty
- Zabezpečuje rovné pokladanie parkiet na nerovnom podklade
- Vhodné na lepenie vinylových podláh
- Zvuková a antivibračná izolácia, znižuje kročajový hluk
- Rýchle vytvrdzovanie
- Bez zápachu
- Extrémna príľnavosť k podkladu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51209HF	8595100165497	vedro	5 kg	- / 54	svetlo hnedá
51210HF	8595100160959	vedro	15 kg	- / 33	svetlo hnedá

## DUO FLEX L8600 ELASTICKÉ LEPIDLO A HYDROIZOLÁCIA



Jednozložkové vysokomodulové lepidlo, na báze MS polyméru. Ideálne na pokladanie nových podlahových prvkov na starú dlažbu, umelé mramory, potery, mazaniny, kov, drevo a drevené hmoty. Vďaka svojej viskozite umožňuje lepiť prvky aj zvislo, ako napr. obklady alebo iné dekoratívne prvky. Perfektne vyrovná prípadné drobné nerovnosti. Umožňuje taktiež lepiť hydroizolačné rošty a PVC fólie s podkladovou vrstvou z netkanej PES textilie.



### CHARAKTERISTIKA

- Na báze MS polyméru
- Na veľké formáty
- Aj na zvislé steny
- Pružné a kritické podklady
- Veľmi vysoká pružnosť lepidla
- S lepidlom je možné realizovať aj hydroizolačnú stierku
- Extrémna príľnavosť k podkladu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
51211DF	8595100165503	vedro	5 kg	- / 54	béžová
51212DF	8595100167064	vedro	15 kg	- / 33	béžová





TMELY





## MS UNIFIX



Výrobok typu „All-in-One“. Lepiaci a tesniaci tmel na báze MS polymérov, určený na tesnenie stavebných a konštrukčných škár. V stavebnom a strojárskom priemysle alebo v domácnosti či na záhrade, na lepenie vodotesných spojov konštrukčných dielov automobilov, autobusov, karavanov, škár kontajnerov, osobných vagónov, vrchné tesnenie zasklievacích systémov. Lepenie nerezovej ocele, hliníku, medi, skla, lepenie soklových a stenných obkladov, keramických dlaždíc, smaltu, zrkadiel, dreva, muríva, sadrokartónu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
52012BD	8595100108289	kartuša	290 ml	12 / 1248	biela
52013BD	8595100114594	kartuša	290 ml	12 / 1248	sivá

### CHARAKTERISTIKA

- Lepí a tmeľí v jednom pracovnom kroku
- Trvalo pružný
- Vodotesný, mrazuvzdorný, odolný voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Vysokomodulový, bez zápachu
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom vrátane nenasiakavých a ich vzájomným kombináciám
- Po vytvrdnutí pretierateľný farba-mi (mimo alkydových živíc)



## MS UNIFIX CLEAR



Výrobok typu „All-in-one“, tesniaci a lepiaci tmel, na báze MS polymérov určený na tesnenie stavebných a konštrukčných škár s požiadavkou na neviditeľnosť spoja v interiéri.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
52011BD	8595100108272	kartuša	290 ml	12 / 1248	transparentná

### CHARAKTERISTIKA

- Tmeľí a lepí v jednom kroku
- Trvalo pružný, odolný vlhku a vode
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom
- Na nasiakavý a nenasiakavý podklad
- Po vytvrdnutí pretierateľný



## HYBRIDNÝ TMEL NA PODLAHY MS SEAL 50 HYBRIDNÝ TMEL NA PODLAHY MS SEAL 25



Tmelenie dilatačných škár v betóne, podlahách, tmelenie kamenných soklov, parapetov, schodísk a pod. Tmelenie škár medzi drevom, murívom, kovmi, plastami, sklom v stavebníctve i priemysle. Tmelenie škár obvodového pláštia pri výrobe priemyselných a obytných kontajnerov. Lepenie parapetov, prahov, schodiskových stupňov, obkladov a dlažieb na steny a oceľové konštrukcie. Pružné lepenie spojov v strojárstve a automobilovom priemysle.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE/PALETE	FARBA
31323BD	8595100174932	kartuša (MS SEAL 50)	290 ml	12 / 1248	sivá
31333BD	8595100175090	saláma (MS SEAL 50)	600 ml	12 / 660	sivá
31363DBX	8595100178220	saláma (MS SEAL 25)	600 ml	12 / 660	sivá

### CHARAKTERISTIKA

- Nahrádza PU
- Odolný poveternostným vplyvom, vode a vlhku
- Netvorí sa bublinky
- Rýchlo vytvrdzujúci
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály a ich vzájomné kombinácie
- Pretierateľný
- Trvale elastický
- Krátkodobu odolnosť benzínu, naftu, minerálnym, rastlinným a živočíšnym olejom
- Vysoká UV odolnosť

## AKRYLOVÝ TMEL NA SADROKARTÓN



03.12

Plasticko-elastický tmel s výbornou príľnavosťou k poréznym i neporéznym materiálom, lakovanému drevu a pod. Na spoje medzi drevenými, kovovými konštrukciami alebo PVC ráhami a murivom alebo sadrokartónom. Ideálne na tmelenie škár v interiéroch budov, v stavebníctve a priemysle.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102BD	8595100128959	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Nie je korozívny
- Po vytvrdnutí pretierateľný
- Odolný voči poveternostným vplyvom
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom ako betón, murivo, lakované drevo, hliník, oceľ a PVC



## AKRYLOVÝ TMEL AKRYLOVÝ TMEL TRANSPARENT



03.10

03.11b

Na tmelenie škár medzi ráhami okien, dverí a murivom, rohových škár sadrokartónových konštrukcií, deliacich priečok, drevotrieskových dosiek a podhľadových stropných kaziet. Tmel je po vytvrdnutí pretierateľný. Počas zrenia sa tmel ľahko prepadá a vytvára typický fabión. Aj v jedinečnom transparentnom vyhotovení pri požiadavke na priehľadné spoje v konštrukciách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102RL	8711595025959	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
20103RL	8711595025966	kartuša	280 ml	12 / 1248	šedá
20104RL	8711595025973	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
20105RL	8711595025980	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna
20101RL	8595100149466	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná, pred vytvrdnutím biela
201130BD	8595100119926	saláma	600 ml	12 / 660	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Veľmi ľahko sa nanáša
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť k drevu, murivu, sadrokartónu a betónu
- Antikorozívny – vhodný na oceľ, pozinkovaný plech
- Bez rozpúšťadiel



## AKRYLOVÝ ŠTUKOVÝ TMEL



03.17

Na tmelenie prasklín a škár v interiéri, špeciálne na materiály, ktoré sú upravené štukovou vrstvou. Na štukové omietky, pohľadový betón, polystyrén podhľadových kaziet a škár medzi schodiskom a murivom atď. Tmelenie škár medzi ráhami okien, dverí a murivom s požiadavkou štukového efektu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20702RL	8711595028707	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel
- Antikorozívny, mrazuvzdorný
- Vysoká príľnavosť k polystyrénu, omietkam, tehlovému murivu, betónu a pod.
- Veľmi ľahko sa nanáša, pretierateľný akrylátovými a disperznými fasádnymi nátermi
- Použitie v interiéri aj exteriéri







## AKRYL EXTERIÉR



03.06

Na tmelenie škár medzi rámami okien, dverí a murivom, rohových škár sadrokartónových konštrukcií, deliacich priečok, drevotrieskových dosiek a drevených výstuh a pod. Tmel je po vyzretí pretierateľný. V priebehu zretia sa tmel zľahka prepadá a vytvára typický fabión. V dilatačných škárach vie pohltiť až 12,5 % pohybu. V interiéroch na opravu trhlin a prasklín v omietke, murive, dreve, betóne. Tmelenie okenných parapetov, podhládových kaziet, škár medzi schodiskom a murivom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201020RL	8595100108234	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
201031RL	8595100108258	kartuša	280 ml	12 / 1248	sivá
201132BD	8595100119940	saláma	600 ml	12 / 660	biela
201133BD	8595100119957	saláma	600 ml	12 / 660	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Mrázuvzdorný s antikorošnou ochranou
- Odolný voči vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami



## SILIKÓN AKRYLOVÝ TMEL



03.11

Do interiéru a exteriéru. Opravy trhlin a prasklín v omietke, murive, dreve, betóne. Tmelenie spojovacích škár medzi rámami okien, dverí a murivom. Tmelenie okenných parapetov, škár medzi schodiskom a murivom. Tmelenie titán-zinkových parapetov a muriva.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20201RL	8711595025942	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná, pred vytvrdnutím biela
20202RL	8595100110428	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, antikorošný
- Veľmi ľahko sa nanáša
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť k drevu, murivu, sadrokartónu, betónu, PVC a pod.



## AKRYLOVÝ TMEL EXPRES



03.13

Rýchloschnúci. Ľahko brúsiteľný. Pretierateľný po 20 min. od aplikácie. Vhodný na interiérové práce, tmelenie prasklín v murive a všetky škáry, napr. rámy okien, dverí, okenné parapety, sadrokartónové konštrukcie. Lokálne opravy vnútorných omietok poréznych tvárnic, poškodených dosiek sadrokartónov. Vyplnenie a vyrovnanie trhlin, otvorov, škár v betóne, murive, omietkach a sadre.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20102EXP	8595100149602	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Jednozložkový plniaci, nezrážanlivý, veľmi ľahký tmel na báze disperzie
- Dobrá príľnavosť k poréznym materiálom
- Po vyzretí odolný mrazu
- Na kovy nepôsobí korozívne
- Vytvrdzuje odparením vody

## PU 50 FC POLYURETANOVÝ TMEL



04.21

Na lepenie a tmelenie v stavebníctve a v priemysle. Spojie medzi drevenými, kovovými, hliníkovými alebo PVC rámami a murivom. Tmelenie dilatačných škár záťažových a priemyselných podláh a vodotesných škár bazénov s dilatačnou schopnosťou  $\pm 25\%$ , škár v predpätom betóne, kamenných stien, škár medzi drevom, betónom, tehlovým murivom, kovmi, PVC a sklom. Lepenie parapetov, prahov na oceľové konštrukcie a pri opravách schodiskových stupňov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
31302BD	3290670080069	kartuša	300 ml	12/1248	biela
31303BD	3290670080168	kartuša	300 ml	12/1248	sivá
31304BD	3290670080113	kartuša	300 ml	12/1248	hnedá
31305BD	3290670080212	kartuša	300 ml	12/1248	čierna
31306BD	8595100176622	kartuša	300 ml	12/1248	antracit
31312BD	8595100103925	salám	600 ml	12/660	biela
31313BD	8595100103918	salám	600 ml	12/660	sivá
31315BD	8595100112743	salám	600 ml	12/660	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Dlhodobo odolný morskej a vápenej vode, slabým kyselinám, liehom a čističom
- Krátkodobo odolný benzínu, naftu, minerálnym, rastlinným a živočíšnym olejom

## BOND FLEX PU 40 FC POLYURETÁN



04.22

Jedinečné riešenie pre stavbu a domácnosť. Výborne lepí a tesní mnohé spoje. Výborná príľnavosť na betón, prírodný kameň, murivo, drevo, sklo a kovy. Uplatní sa medzi murármi, klampiarmi, pokrývačmi, mechanikmi, elektrikármi i zámočníkmi.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
31421BD	8595100128720	kartuša	300 ml	12 / 1248	biela
31422BD	8595100128737	kartuša	300 ml	12 / 1248	sivá
31425BD	8595100128768	saláma	600 ml	12 / 660	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Extrémna lepiaca sila
- Trvanlivý, bez deformácie
- Vodotesný a mrazuvzdorný
- Odolný voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom
- Trvalo pružná hmota
- Jednoduchá aplikácia, praktické použitie
- Na lepenie rôznych stavebných materiálov



## BOND FLEX CRYSTAL POLYURETÁN



04.24

Jedinečné riešenie pre stavbu a domácnosť. Výborne lepí a tesní mnohé spoje. Výborná príľnavosť na betón, prírodný kameň, murivo, drevo, sklo a kovy. Uplatní sa medzi murármi, mechanikmi, elektrikármi i zámočníkmi.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
31418BD	8595100149473	kartuša	300 ml	12 / 1248	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Transparentný spoj
- Extrémna lepiaca sila
- Trvanlivý, bez deformácie
- Vodotesný a mrazuvzdorný
- Trvalo pružná hmota
- Jednoduchá aplikácia, praktické použitie
- Na lepenie väčšiny stavebných materiálov v interiéri







## HYBRISEAL FACADE



Univerzálny jednokomponentný hybridný tmel bez výrazného zápachu špeciálne vyvinutý pre stavebníctvo a priemysel. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalý elastický spoj. Možnosť aplikácie i na vlhký podklad - nevytvára bubliny počas zrenia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
31718BD	8595100163585	saláma	600 ml	12 / 660	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Bez obsahu izokyanátov a silikónov
- Bez nepríjemného zápachu
- Vysoká priľnavosť k väčšine stavebných materiálov
- Odolný voči UV, starnutiu a poveternostným vplyvom
- Odolný voči vode, slanej vode, mazadlám, olejom, palivu, nemrznúcim kvapalinám, čistiacim prostriedkom, alifatickým tukom, slabým kyselinám a zásadám (nutná skúška odolnosti)
- Po vytvrdnutí pretierateľný



## HYBRISEAL 2PS

Jednozložkový tesniaci tmel, na báze MS polyméru. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvale elastický, pretierateľný spoj. Vhodný na tmelenie a lepenie zasklievacích systémov, škár rámov okien a dverí, konštrukčných dielov automobilov, autobusov, osobných vagónov a pod. Tmelenie škár medzi lakovaným a nelakovaným drevom, sklom v stavebníctve a priemysle. Vysoká priľnavosť na všetky stavebné materiály, smalty, eloxovaný hliník, kovy, rôzne druhy plastov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
52110BD	8711595055598	kartuša	290 ml	12/1248	biela
52111BD	8711595056090	kartuša	290 ml	12/1248	hnedá
52121BD	8711595056113	saláma	600 ml	12/660	hnedá
52120BD	8595100129840	saláma	600 ml	12/660	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Univerzálny škárovací a zasklievací tmel
- Pretierateľný disperznými a rozpúšťadlovými farbami
- Trvale pružný, odolný vlhku a vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu (neplatí pre farbu transparentnú)
- Vysoká priľnavosť na rôzne stavebné materiály



## TEKUTÁ GUMA



Tekutá guma je podlahový tmel na drevené podlahy, ktorý pomáha chrániť podlahové spoje pred vniknutím tekutín. Ide o pružný spoj, ktorý je možné aj po dlhšom čase rozobrať a tmel je stále živý.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20602DBX	8595100176950	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Proti vlhkosti
- Predchádza vŕzganiu
- Chráni podlahové spoje



## KACHLIARSKY TMEL



Na tmelenie prasklín a škár šamotových výplní kachlí a krbov, kotlov, pecí, komínových prírub, dymovodov, škár otvorených ohnísk a pod. Opravy prasklín, trhlin a úlomkov šamotových výplní. Úplná doba vytvrdnutia cca 24 hodín v závislosti na teplote a hrúbke škáry. Po vytvrdnutí tvrdý. Jednozložkový, tesniaci, škárovací tmel na báze kremičitanu sodného.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
70402RL	8595100105820	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
70405RL	8711595026048	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžite použiteľný, jednoducho aplikovateľný
- Tepelná odolnosť do 1200 °C
- Vysoká priľnavosť k nasiakavým a nenasiakavým materiálom a ich vzájomným kombináciám
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami



## KAUČUKOVÝ STREŠNÝ TMEL



Plasto-elastická UV stabilná guma vyzrievajúca vyparovaním rozpúšťadiel. Vhodná na utesňovanie škár medzi murivom, betónom, drevom, sklom, niektorými plastmi, odkvapmi striech, či bitúmenovými podkladmi. Lepenie strešných fólií alebo membrán za studena. Tmel je možné aplikovať aj na vlhký podklad. Pretierateľný aj syntetickými farbami (odporúčame najprv otestovať), vodoodolný. Nie je vhodný na prírodný kameň, PP, PE, polystyrén a citlivé materiály ako je med a jej zliatiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
20602RL	8595100168009	kartuša	280 ml	12 / 1248	transparentná
20603RL	8595100168016	kartuša	280 ml	12 / 1248	červená
20604RL	8595100168023	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
20605RL	8595100168030	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- UV odolný
- Tesní a lepí
- Na mokry podklad
- Pretierateľný
- Bitúmenové a ostatné stavebné materiály
- Rýchle opravy striech a odkvapov
- Strešné okná, oplechovanie komínov, fólie a membrány za studena, plechy







## ŠKÁROVACIA MALTA JOINT FIX



Tak jednoduché! Prácu zvládne aj úplný začiatočník a bez profi murárskeho náradia. Nepotrebuje vŕtačku, miešadlo ani vodu. Práca je relatívne čistá, rýchla a efektívna.

Škárovacia malta JOINT FIX je vysoko kvalitná, trvanlivá a hotová škárovacia malta pripravená na okamžité použitie. Na opravy vydrotených škár v murive, na škárovanie obkladov a dlažieb s nadmernou šírkou škár až do 2 cm, vrátane škár v kamení a murive, v interiéri a exteriéri. Na lepenie uvoľnených obkladov a dlažby, škárovanie muriva, plotoviek a licoviek, rýchle opravy omietok a pohľadových betónov bez statickej funkcie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
55003BD	8595100149183	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká priľnavosť na murivo, betón, kameň a dlažbu
- Odolná voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Aj na mierne vlhké podklady
- Vopred pripravená – ihneď použiteľná
- Veľmi jednoduchá a rýchla aplikácia
- 100 % efektívna - žiadny prebytok malty
- Pretierateľná
- Bez zápachu



## ELECTRO GEL



Jednozložkový izolačný, tesniaci a netuhnúci gél na tesnenie elektrických krabíc. Rýchla a efektívna izolácia elektrických spojov v krabiciach. Vytvára rozoberateľný a vodoodolný spoj s odolnosťou IP68, chráni pred koróziou, zaisťuje ochranu pred vniknutím vlhkosti, vody a prachu. Vhodný na horizontálne a vertikálne aplikácie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
30901DEU	8595100169013	kartuša	300 ml	20 / 900	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Transparentný
- Dielektrická pevnosť >23 kV/mm
- Tepelná odolnosť -60 °C / + 200 °C



## UNIVERZÁLNA VAZELÍNA



Mazanie valivých ložísk, klzných tiahel, čapov hriadeľov, ozubených prevodov, vodných čerpadiel, ložísk práčok a pod. Univerzálne použiteľná v priemysle, ale aj v domácnosti. Veľmi dobre odoláva vplyvom vody a vďaka svojmu zloženiu má dobré ochranné vlastnosti proti korózii. Neobsahuje rozpúšťadlá a živice.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA30502RL	8595100112453	kartuša	280 ml	12 / 1248	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžite aplikovateľná
- Maže, konzervuje, znižuje oter
- Bez obsahu rozpúšťadiel a živíc
- S antikorozií zúšťachujúcimi prísadami

## STREŠNÝ BITÚMENOVÝ TMEL



02.20

Na drobné opravy a tmelenie živičných strešných krytín (šindľov) za studena, utesňovanie zakončovacích plechov, oplechovanie komínov, atík. Dotmelovanie parapetových a štitových krytín, prechodov odkvapových zvodov a prechodov striech. Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. preplátovaním. Podtmelenie hrebeňových krytín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10205RL	8711595026086	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Veľmi jednoduchá aplikácia
- Mrazuvzdorný, nespôsobuje koróziu
- Výborná odolnosť pri deformácii podkladu
- Pretierateľný len farbami bitúmenového základu
- Trvalo plastický i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom i v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý



## STREŠNÉ BITÚMENOVÉ LEPIDLO TIXOPLAST



02.21

Na lepenie a tesnenie živičných strešných krytín, núdzové opravy za vlhka a mokra (za dažďa), tmelenie a tesnenie trhlín, puklín, dier, škár v stavebných materiáloch, tmelenie a tesnenie zakončovacích profilov, oplechovanie komínov, atík a pod. Lepenie izolačných polyuretánových panelov na podklady z pozinkovaného trapézového plechu. Tesnenie HDPE izolácií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10305RL	8595100100184	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorné, nespôsobuje koróziu
- Odolné vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Odolné voči oteru
- Trvalo plastické i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Veľmi vysoká príľnavosť k väčšine stavebných materiálov i za vlhka
- Po vytvrdnutí pretierateľný farbami na bitúmenovej báze
- Ťažko horľavé



## STAVBÁRSKY BUTYLÉNOVÝ TMEL



02.04

Na tmelenie a vyplňovanie škár v kameni, betóne, dreve a tehlovom murive. Škárovanie a dotmelovanie klampiarskych lemov okolo komínov, atík a pod. Na tmelové škáry s malým dilatačným pohybom, ktoré sú vystavené malému mechanickému namáhaniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10102RL	8711595026000	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela
10103RL	8711595026017	kartuša	310 ml	12 / 1248	šedá
10104RL	8711595026024	kartuša	310 ml	12 / 1248	hnedá
10105RL	8711595026031	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna
10114BD	8595100119902	saláma	600 ml	12 / 660	biela
10115BD	8595100119919	saláma	600 ml	12 / 660	šedá



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel
- Odolný poveternostným vplyvom
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom v kombinácii nasiakavý - nenasiakavý (betón, murivo, drevo, eloxovaný hliník, uPVC a pod.)







## KLEMPÍRSKY TMEL PU PROFI



Tmel na báze polyuretánu na náročnejšie aplikácie pri tmelení alebo lepení klampiarskych prvkov, ako sú napr. prechody striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms, soklov, parapetov a pod. Tmel je veľmi dobre príľnavý k oceľovým plechom, eloxovanému hliníku, murívu a drevu. Nepôsobí korozívne na kovy. Tmelenie škár medzi drevom, betónom, murivom, kovmi, PVC, sklom v stavebníctve i v priemysle.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201027RL	8595100128904	kartuša	300 ml	12 / 1248	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Nízkomodulový
- Po vytvrdnutí pretierateľný
- Odolný voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu
- Vysoká príľnavosť k rôznym stavebným materiálom, ako betón, murivo, lakované drevo, sklo, glazované povrchy, hliník, oceľ, nerez, väčšina PVC a ich vzájomné kombinácie



## KLEMPÍRSKY A KAROSÁRSKY TMEL



Na tmelenie a opravy klampiarskych prvkov, ako sú napr. prestupy striech, oplechovanie okolo komínov, atík, ríms a pod. Tmel je veľmi dobre príľnavý k oceľovým plechom, eloxovanému hliníku, murívu a drevu. Na kovy nepôsobí korozívne. Jednozložkový tesniaci škárovací tmel, na báze emulzie vodných živíc plastov. Tmelenie a podtmelovanie parapetov a balkónových prahov. Ďalej je určený na tmelenie a škárovanie oceľových dielov automobilov ošetrených základným a krycím náterom alebo bez náteru. Podtmelovanie karosárskych dielov ako blatníky automobilov, autobusu, obytných prívesov atď.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
201026RL	8595100119896	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela
201023RL	8595100110077	kartuša	280 ml	12 / 1248	sivá
201024RL	8595100110084	kartuša	280 ml	12 / 1248	hnedá
201025RL	8595100110091	kartuša	280 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný, nespôsobuje koróziu
- Odolný vlhku, vode a poveternostným vplyvom
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká príľnavosť ku kovom, PVC a eloxovanému hliníku



## AKRYLOVÝ PROTIPOŽIARNY TMEL



Do interiéru - tmelenie spojovacích a dilatačných škár v konštrukcii. Pri požiadavke zvýšenej odolnosti a väčšej šírky škáry je možné kombinovať s Protipožiarnou penou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
FP403	8595100159113	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

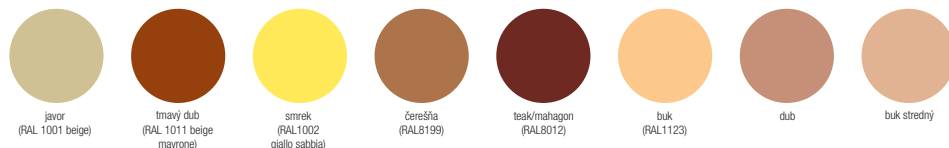
- Určené na škáry podľa EN 1366-4
- Pretierateľný
- Dilatačná schopnosť 7,5 %

## PARKETOVÝ TMEL



Do interiéru. Tmelenie všetkých drevených a laminátových podláh, škár podlahových lišt medzi murivom a schodiskom. Vyniká silnou prínavosťou, pretierateľnosťou. Zabraňuje vnikaniu vody a prachu do škár.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
20106RL	8711595028752	kartuša	280 ml	12 / 1248	javor (RAL1001 beige)
20107RL	8711595028745	kartuša	280 ml	12 / 1248	tm. dub (RAL 1011 beige mavrone)
20108RL	8711595028721	kartuša	280 ml	12 / 1248	smrek (RAL1002 giallo sabbia)
201101RL	8595100106377	kartuša	280 ml	12 / 1248	čerešňa (RAL8199)
201102RL	8595100106384	kartuša	280 ml	12 / 1248	teak/mahagón (RAL8012)
201103RL	8595100106391	kartuša	280 ml	12 / 1248	buk (RAL1123)
201104RL	8595100111500	kartuša	280 ml	12 / 1248	dub
201106RL	8595100111517	kartuša	280 ml	12 / 1248	buk stredný



### CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými farbami
- Vysoká prínavosť k drevu, murivu, betónu a pod.



## BRÚSITEĽNÝ TMEL NA DREVO



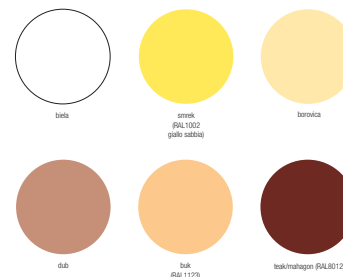
Jednozložkový, rýchloschnúci, brúsiteľný tmel na lokálne a plošné opravy drevených spojov či povrchov pri stolárskych prácach, opravy okien, dverí, drevených madiel zábradlí. Tmelenie škár a nerovností dreva drobného i veľkého rozsahu - schodiskových stupňov, dverí, parkiet a pod. Po vytvrdnutí je brúsiteľný a opracovateľný ako bežné drevo. Do 5 mm hrúbky sa nanáša jednorazovo, nad 5 mm je nutné úkon niekoľkokrát zopakovať s prestávkou na vyschnutie tmelu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00500RL	8595100111791	téglik	250 g	18 / 1728	biela
00503RL	8595100111821	téglik	250 g	18 / 1728	smrek
00504RL	8595100111838	téglik	250 g	18 / 1728	borovica
00506RL	8595100111852	téglik	250 g	18 / 1728	dub
00508RL	8595100111876	téglik	250 g	18 / 1728	buk
00512RL	8595100111913	téglik	250 g	18 / 1728	mahagón/teak



### CHARAKTERISTIKA

- Brúsiteľný, vodou riediteľný
- Jednoduchá aplikácia
- Pretierateľný
- Vysoká prínavosť k nasiakavým materiálom
- Nehorľavý, netoxický a zdravotne neškodný



## SKLENÁRSKY TMEL



Na tmelenie a škárovanie sklenených výplní v drevených a oceľových okených rámoch. Tmelenie sklenených výplní záhradných skleníkov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
34011RL	8595100100924	téglik	500 g	24 / 1344	běžová
34012RL	8595100100931	téglik	1 kg	12 / 600	běžová
34013RL	8595100100948	vedro	5 kg	- / 150	běžová
34015RL	8595100100962	vedro	25 kg	- / 33	běžová



### CHARAKTERISTIKA

- Hladká úprava povrchu
- Pretierateľný
- Po prekrytí farbou je odolný voči poveternostným vplyvom







**MAJTE VODU  
POD KONTROLOU**





# HYDROIZOLÁCIE



## TEKUTÁ LEPENKA 2K HYDROIZOLÁCIA

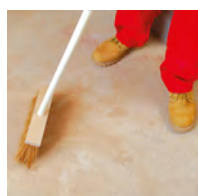
**PRVOTRIEDNA CEMENTOVÁ HYDROIZOLÁCIA  
POD OBKLADY A DLAŽBU.**

**Ideálny hydroizolačný náter na balkóny, terasy, lodžie, pivnice,  
ale i do kúpeľní, sprchových kútov a ďalších priestorov.**

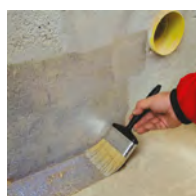


OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0274	8595100153173	vedro	7 kg	- / 39	sivá
CH0275	8595100153180	vedro	14 kg	- / 33	sivá
CH0276	8595100153197	vedro	21 kg	- / 16	sivá

**Na hydroizolačné nátery pod obklady a dlažby. Hydroizolácia bazénov, balkónov, terás, lodží, nádrží na úžitkovú vodu. Vhodná na nadzemné a podzemné aplikácie, novostavby i rekonštrukcie. Opravy priesakov betónových skruží, izolácia pivničných priestorov, oporných stien.**



1 / Zbavíme podklad prachu a voľných častíc.



2 / Napenetrujeme podklad a zjednotíme nasiakavosť.



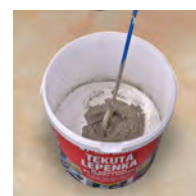
3 / Vytiahneme z balenia obe zložky, sypkú a tekutú.



4 / Pripravíme si požadované množstvo z každej zložky na jednotlivé nátery.



5 / Vsypane sypkú zložku do tekutej.



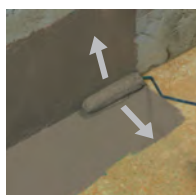
6 / Premiešame dokopy obe zložky.



7 / Dôkladná homogenizácia oboch zložiek.



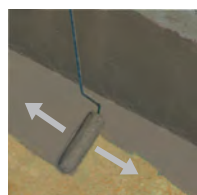
8 / Pripravíme si náradie – valček, štetec, oceľové hladítko.



9 / Naniesieme prvú vrstvu Tekutej lepenky.



10 / Do prvého náteru vtláčime Tesniace pásy a rohy.



11 / Celoplošne naaplikujeme prvú vrstvu.



12 / Naniesieme druhú vrstvu Tekutej lepenky kolmo na prvú vrstvu.

## TESNIACE PÁSY K HYDROIZOLÁCIÁM PROFI / ACTION



Tesniaci pás s výstužnou tkaninou (polyester so stáloú povrchovou úpravou) potiahnutý termoplastickým elastomerom odolným voči starnutiu. Po aplikácii s hydroizoláciami Den Braven vytvára trvale pružné tesnenie rohových škár v stenách a podlahách. Odoláva širokému rozpätiu teplôt, soľam, riedeným kyselinám a zásadám.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH03053	8595100134240	Tesniaci pás PROFI blister	120 mm x 5 m	1 ks	sivá
CH0306	8595100110633	Tesniaci PROFI pás	120 mm x 10 m	1 ks	sivá
CH0307	8595100111043	Tesniac PROFI pás	120 mm x 50 m	1 ks	sivá

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH0309	8595100113016	Vonkajší tesniaci roh	140 mm x 140 mm	voľne	sivá
CH03090	8595100155092	Vonkajší tesniaci roh balenie	140 mm x 140 mm	4 ks	sivá
CH0309B	8595100161123	Vonkajší tesniaci roh blister	140 mm x 140 mm	1 ks	sivá

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH0308	8595100113009	Vnútrotný tesniaci roh	140 mm x 140 mm	voľne	sivá
CH03080	8595100155085	Vnútrotný tesniaci roh balenie	140 mm x 140 mm	4 ks	sivá
CH0308B	8595100161130	Vnútrotný tesniaci roh blister	140 mm x 140 mm	1 ks	sivá

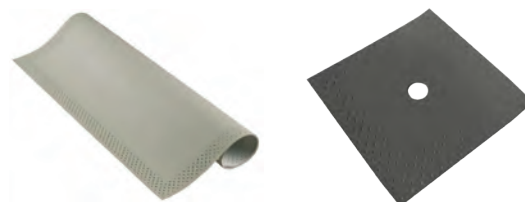
OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH03091	8595100128355	Pružná prechodka malá	120 mm x 120 mm	25 ks	sivá
CH0310	8595100113023	Pružná prechodka veľká	425 mm x 425 mm	10 ks	sivá

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH031020	8595100153319	Tesniaci pás ACTION	120 mm x 3 m	10 ks	sivá
CH031021	8595100149060	Tesniaci pás ACTION	120 mm x 5 m	10 ks	sivá
CH03104	8595100132895	Tesniaci pás ACTION	120 mm x 10 m	10 ks	sivá
CH03103	8595100137708	Tesniaci pás ACTION	120 mm x 50 m	10 ks	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pružnosť
- Vysoký difúzny odpor proti radónu
- Výborná odolnosť voči rozdielnym teplotám
- Odolný voči soľam, riedeným kyselinám a zásadám



## FLEECOVÝ FLEXI TESNIACI IZOLAČNÝ ROH 2V1 FLEECOVÝ FLEXI TESNIACI PÁS

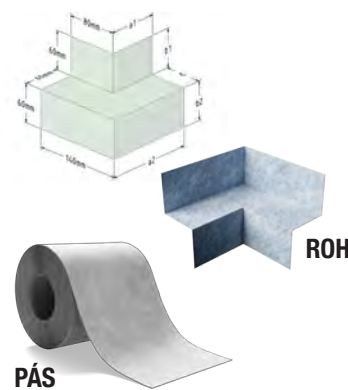


Špeciálny tesniaci roh je tvorený tromi vrstvami a je určený na vystuženie hydroizolačných náterov v rohoch konštrukcie. Roh je tvorený páskou, ktorá je v priečnom smere rozťažiteľná a v pozdĺžnom je stabilná. Vhodný v kombinácii so všetkými hydroizoláciami firmy Den Braven a tvorí si nimi dokonalý rohový detail.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH03102	8595100174024	Fleecový flexi tesniaci pás	120 mm x 10 m	10 ks	sivá
CH03101	8595100174017	Fleecový flexi tesniaci pás	120 mm x 50 m	10 ks	sivá
CH03106	8595100173690	Fleecový flexi tesniaci roh	80 x 60 x 60 mm 140 x 60 x 60 mm	25 ks	sivá

### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pružnosť v priečnom smere
- Roh je použiteľný na vnútorné a vonkajšie rohy – 2v1
- Výborná prídržnosť k hydroizolačným náterom
- Vhodný na cementové aj disperzné hydroizolácie







## JEDNOSLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA EXTERIÉR



Hotová jednosložková polotekutá hmota na báze polymérovej disperzie. Po zaschnutí hmoty sa vytvorí vysoko elastický, tesný, vodoodolný náter s dobrou prínavosťou k podkladu. Hydroizolácia je určená pod keramické obklady a dlažbu v interiéroch a exteriéroch budov so zvýšenou vlhkosťou: balkóny, terasy, lodžie, umývačky áut, práčovne, pivnice, kuchyne, kúpeľne, sprchy a pod. Nízka spotreba 1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup> v dvoch náteroch

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH02919	8595100154620	vedro	2,5 kg	- / 128	modrá
CH0292	8595100133175	vedro	5 kg	- / 100	modrá
CH0293	8595100133182	vedro	13 kg	- / 39	modrá



### CHARAKTERISTIKA

- Interiér, exteriér
- Jednoduchá aplikácia valčekom alebo štetcom
- Kvalitný povrch
- Zabraňuje prenikaniu vlhkosti a vody
- Ekologická bez organických látok
- Vhodná aj na anhydritové podklady (nutné penetrovat)



## JEDNOSLOŽKOVÁ HYDROIZOLÁCIA KÚPEĽŇA



Hotová jednosložková polotekutá hmota na báze polymérovej disperzie. Po zaschnutí hmoty sa vytvorí vysoko elastický, tesný, vodoodolný náter s dobrou prínavosťou k podkladu. Hydroizolácia je určená pod keramické obklady a dlažbu v interiéroch so zvýšenou vlhkosťou: kúpeľne, sprchy, toalety, práčovne, pivnice, kuchyne, umývárne riadu, triedičky zeleniny a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0289	8595100154613	vedro	2,5 kg	- / 128	medovo hnedá
CH0290	8595100133151	vedro	5 kg	- / 100	medovo hnedá
CH0291	8595100133168	vedro	13 kg	- / 39	medovo hnedá



### CHARAKTERISTIKA

- Interiér
- Jednoduchá aplikácia valčekom alebo štetcom
- Kvalitný povrch
- Zabraňuje prenikaniu vlhkosti a vody
- Ekologická bez organických látok
- Vhodná aj na anhydritové podklady (nutné penetrovat)



## CEMENTOVÁ HYDROIZOLÁCIA 1K



V modernom stavebníctve sa už bez hydroizolácie nezaobíde takmer žiadna stavba. Či staviate alebo rekonštruujete kúpeľňu, terasu či balkón, vždy je nutné mať kvalitnú izoláciu, ktorá zabráni prieniku vody do ďalšej konštrukcie. Cementová hydroizolácia 1K vám to všetko zabezpečí. Ide o trvalo a vysoko pružnú hydroizolačnú hmotu na cementovej báze, s vysokou prídržnosťou k podkladu a odolnosťou proti tlakovej vode.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KUSOV NA PALETE	FARBA
CH0299	8595100169488	vrece	9 kg	90 ks	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Stále pružná aj pri mínusových teplotách
- Odoláva tlakovej vode
- Vodotesná izolácia
- Interiér - Exteriér
- Jednoduchá aplikácia

## PÁS FLEECEBAND / BUTYLOVÝ PÁS S TEXTÍLIU



07.24

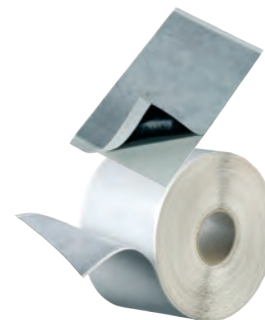
SÚČASŤ  
SYSTÉMOVÉHO  
RIEŠENIA  
BALKÓNY



Na vytvorenie vysoko účinných vodotesných a parotesných spojov medzi okennými a dvernými rámmi a murivom, ideálne pri použití v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D. Na tesnenie krytov a rúrok vedených v miestach prestupov konštrukcií. Lepiaci butylový pás má na zadnej strane voskový papier (kryciu fóliu) a na prednej strane vrstvu netkanej textílie, ktorá umožňuje jednoduché zaomietanie alebo pretrenie.

### CHARAKTERISTIKA

- Parotesný
- Vynikajúca prílnavosť na PVC, PC, drevo, murivo, sklo a väčšinu kovov
- Odolný voči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikajúca odolnosť proti UV žiareniu



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B37091BD	8595100124470	80 x 1	30	4 ks	biela textília
B3710BD	8595100123749	100 x 1,5	15	2 ks	biela textília
B3711BD	8595100123756	115 x 1	25	1 ks	biela textília
B37090BD	8595100167286	80 x 1	10	1 ks	biela textília

## BALKÓNOVÝ PROFIL BALKÓNOVÝ PROFIL ROHOVÝ SPOJKA BALKÓNOVÉHO PROFILU KONCOVKA BALKÓNOVÉHO PROFILU



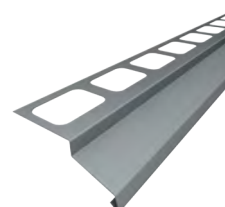
10.60

10.62

Balkónový profil, balkónový profil rohový a spojka balkónového profilu sú už vopred pripravené klampiarske prvky na oplechovanie balkónov, terás a lodží. Ich tvar je prispôbený na usadenie do lepidiel.

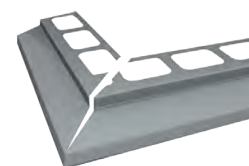
### BALKÓNOVÝ PROFIL

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4080	8595100132376	RAL 9010 biela	2	- / 200
Z4081	8595100132383	RAL 8017 hnedá	2	- / 200
Z4082	8595100132390	RAL 7001 šedá	2	- / 200



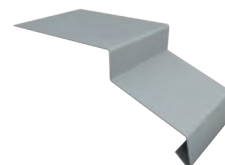
### BALKÓNOVÝ PROFIL ROHOVÝ

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4086	8595100135698	RAL 9010 biela	2	- / 1000
Z4087	8595100135704	RAL 8017 hnedá	2	- / 1000
Z4088	8595100135711	RAL 7001 šedá	2	20 / 1000



### SPOJKA BALKÓNOVÉHO PROFILU

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4083	8595100135667	RAL 9010 biela	-	20 / 10000
Z4084	8595100135537	RAL 8017 hnedá	-	- / 10000
Z4085	8595100135681	RAL 7001 šedá	-	- / 10000



### BALKÓNOVÁ KONCOVKA

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	BALENIE	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4091	8595100150363	RAL 9010 biela	2 (L+P)	1 / 10000
Z4090	8595100150356	RAL 8017 hnedá	2 (L+P)	1 / 10000
Z4089	8595100150370	RAL 7001 šedá	2 (L+P)	1 / 10000





## KRYSTALIZOL CEMENTOVÁ KRYŠTALIZAČNÁ HYDROIZOLÁCIA



06.93C



Vodotesný systém, ktorý zamedzuje prenikaniu vody do betónu alebo iných cementových podkladov vystavených stálemu pôsobeniu tlaku vody. Má dvojité ochranné pôsobenie:

1) kapilárne - preniká hlboko do kapilárnej štruktúry betónu, kde kryštalizuje a utesňuje betón zvnútra

2) bariérové - tvorí na povrchu konštrukcie pevnú vodotesnú vrstvu

Zaručuje zvýšenú nepriepustnosť betónov a mált voči vode, kyselinám a ropným produktom, zabraňuje korózii betónu a súčasne tvorí na povrchu vodotesnú vrstvu. Na takto ošetrený povrch je možné nanášať akékoľvek nátery a omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KUSOV NA PALETE	FARBA
CH0330	8595100140494	vedro	5 kg	39 ks	sivá
CH0331	8595100140500	vedro	20 kg	16 ks	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Odoláva tlakovej vode
- Na styk s chlórovanou vodou
- Vytvára paropriepustný a vodotesný povlak
- Odolný voči mechanickému poškodeniu a UV žiareniu
- Rýchla aplikácia
- Odoláva ropným produktom a znečistenej vode
- Nie je toxický

## FLEXIBILNÁ HYDROIZOLÁCIA STRECHA S-T4



81.06



Jednozložkový hydroizolačný náter na báze disperzných kopolymérov a oxidu železitého. Ideálny na rekonštrukcie strešných krytín z asfaltových pásov s minimálnym sklonom strechy od 3 %. Ochranný náter pozinkovaných plechov a eternitových strešných krytín. Po vytvrdnutí vytvára vodonepriepustnú hydroizolačnú membránu. Pozn.: Nerovnosti povrchu nesmú presiahnuť  $\pm 5$  mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETE	FARBA
CH0038	8595100107664	vedro	5 kg	72 ks	červená
CH0035	8595100101839	vedro	12 kg	39 ks	červená
CH00351	8595100171092	súdok	30 kg	16 ks	červená
CH00383	8595100174154	vedro	5 kg	72 ks	čierna
CH00353	8595100174161	vedro	12 kg	39 ks	čierna
CH00352	8595100174789	súdok	30 kg	16 ks	čierna
CH00382	8595100174772	vedro	5 kg	72 ks	sivá
CH00354	8595100136336	vedro	12 kg	39 ks	sivá
CH0036	8595100174765	súdok	30 kg	16 ks	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí trvale pružný
- Vysoká priľnavosť k stavebným materiálom
- Odolný proti UV žiareniu
- Odolný proti poveternostným vplyvom
- Zalieva drobné mikrotrhliny v podklade





# ASFALTOVÉ HMOTY





## DENBIT ALP 300 ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ LAK



Elastická bitúmenová hmota mierne modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje chemické prísady umožňujúce hĺbkovú penetráciu a použitie na mierne vlhkých podkladoch. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** betón, omietky, murivo, oceľové a plechové prvky (krytiny, oplechovanie, chráničky a prestupy), lepenky a podobné materiály, drevené podklady a podklady na báze drevenej hmoty (cementovláknité a sadrovláknité dosky, OSB dosky a i.). **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu základových pásov, základov, podzemných častí stavby a i. Hmota je vhodná najmä ako podklad pod tepelne zvariteľné pásy všetkých druhov. Rýchlo pochádzna vďaka vyššiemu obsahu rozpúšťadiel a menšiemu obsahu bitúmenov, rýchlejšie zasychá. **Spotreba:** 0,1 – 0,3 kg/m<sup>2</sup> v jednom nátere.



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie
- Nízka spotreba
- Zvyšuje prínavosť asfaltových hydroizolácií
- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Na suchý a mierne vlhký podklad
- **Určené len do exteriéru**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
10990BI	8595100149558	plechovka	9 kg	- / 75	čierna
10988BI	8595100159427	plechovka	4 kg	- / 120	čierna

## DENBIT BR-ALP ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ LAK



Elastická bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje chemické prísady umožňujúce hĺbkovú penetráciu a použitie na mierne vlhkých podkladoch. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** Betón a podobné minerálne podklady, eternit, oceľové a plechové prvky (krytiny, oplechovanie, chráničky a prestupy), lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze, drevené podklady a podklady na báze drevenej hmoty (cementovláknité a sadrovláknité dosky, OSB dosky a iné). **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu základových pásov, základov, podzemných častí stavby a i. Hmota je vhodná najmä ako podklad pod tepelne zvariteľné pásy všetkých druhov, pod hydroizolačné nátery z DenBitu DK-ATN a iných náterových hmôt na báze organických asfaltov. **Spotreba:** 0,15 – 0,3 kg/m<sup>2</sup> v jednom nátere.



### CHARAKTERISTIKA

- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Vyplňuje mikrotrhliny v podklade
- Odolný voči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i vlhký podklad
- **Určené len do exteriéru**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11000BI	8595100133199	plechovka	4,5 kg	- / 120	čierna
11001BI	8595100133205	plechovka	9 kg	- / 55	čierna
11002BI	8595100133212	plechovka	19 kg	- / 33	čierna

## DENBIT DK-ATN ASFALTOVÝ IZOLAČNÝ LAK



Bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich prínavosť k rôznym podkladom s možnosťou použitia na mierne vlhké podklady. Tvori veľmi elastický, ochranný náter. **Druh podkladu:** Krytiny z asfaltových lepenkových pásov, bitúmenových šindľov, eternitu, pozinkovaných plechov, starých bitúmenových náterových hmôt, betón a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápené omietky a podklady ošetrené penetráciou DenBit BR-ALP alebo ALP 300. **Použitie:** Hydroizolácia spodnej časti stavby a septikov priemyselných vôd. **Spotreba:** 0,5 – 0,9 kg/m<sup>2</sup> v jednom nátere.



### CHARAKTERISTIKA

- Lhká a rýchla aplikácia
- Odolný voči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad
- **Určené len do exteriéru**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11003BI	8595100133229	vedro	4,5 kg	- / 80	čierna
11004BI	8595100133236	vedro	9 kg	- / 55	čierna

## DENBIT AQUA STOP BITÚMENOVÁ OPRAVNÁ HMOTA



81.24

Hotová plastická bitúmenová hmota vo forme pasty, modifikovaná syntetickým kaučukom, obsahuje výstužné vlákna a chemické prísady umožňujúce použitie na mokré podklady. **Druh podkladu:** Betón, murivo, omietky, lepenka a materiály na bitúmenovej báze, napr. šindle. **Použitie:** Oprava poškodených miest a vyplňanie medzier strešných krytín (zlomov, prasklín, medzier, bublín, priesakov), na lokálne utesnenie hydroizolácie. Elasticko-plastické bezšvové nátery podzemných častí stavieb. Vykazujú odolnosť voči poveternostným vplyvom a agresívnym látkam obsiahnutým v zemi. **Spotreba:** 1,2 kg/m<sup>2</sup> v jednej vrstve pri hrúbke 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11019BI	8595100140555	plechovka	1 kg	- / 88	čierna
11020BI	8595100140562	plechovka	3 kg	- / 144	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Asfaltokaučuková hmota vystužená vláknami
- Odolná voči slabým kyselinám a zásadám
- Na vlhký i mokrý podklad
- Vytušňuje vodu a priľne k podkladu aj pod vodou



## DENBIT U ASFALTOVÁ OPRAVNÁ STIERKA



81.23

Plastická bitúmenová hmota vo forme pasty, hotová na priame použitie, modifikovaná syntetickým kaučukom, s obsahom výstužných vlákien a chemických prísad umožňujúcich použitie na mierne vlhkom podklade. **Druh podkladu:** Betón, murivo, omietky, krytina a oplechovanie, sadrové podklady, lepenka a materiály na bitúmenovej báze, napr. šindle. **Použitie:** Oprava poškodených miest a vyplnenie strešných krytín (zlomov, prasklín, medzier, bublín, priesakov), na lokálne utesnenie hydroizolácie. Elasticko-plastické bezšvové nátery podzemných častí stavieb. Utesňovanie a oprava klampiarskych prvkov. Vykazujú odolnosť voči poveternostným vplyvom, slabým kyselinám a zásadám a agresívnym látkam obsiahnutým v zemi. **Spotreba:** 1,2 kg/m<sup>2</sup> v jednej vrstve pri hrúbke 1 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11010BI	8595100133298	vedro	5 kg	- / 80	čierna
11011BI	8595100133304	vedro	10 kg	- / 55	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Asfaltokaučuková hmota vystužená vláknami
- Odolná voči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i vlhký podklad
- Lahká a rýchla aplikácia
- **Určené len do exteriéru**



## DENBIT REFLEX ALU REFLEXNÝ OCHRANNÝ LAK



81.22

Bitúmenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich priľnavosť k rôznym podkladom. Obsahuje strieborné farbivo s dekoráčnym a reflexným efektom, vďaka čomu sa znižuje prehrievanie strešného pláštia. Náter je odolný voči vode, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** Krytina z asfaltových lepeniek, bitúmenových šindľov, eternitu, krytina z bitúmenových náterov, betónových stien a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky. **Použitie:** Ako roztok určený na konzervovanie strešných krytín. Použitie vo vonkajšom priestore budov. **Spotreba:** 0,1 – 0,25 kg/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11005BI	8595100133243	plechovka	4,5 kg	- / 120	strieborná
11006BI	8595100133250	plechovka	9 kg	- / 55	strieborná



### CHARAKTERISTIKA

- Obsahuje strieborné farbivo – reflexný efekt
- Znižuje prehrievanie strešného pláštia
- Odolný voči UV žiareniu, slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad







## DENBIT RB STUDENÁ OBALOVANÁ ASFALTOVÁ ZMES



Studená obaľovaná asfaltová zmes, ľahko dostupná i bežným zákazníkom na úpravu spevnených plôch v okolí domova. Hmota je vhodná na opravy výtlkov na štátnych alebo obecných komunikáciách, opravy prepadnutých priekop, ciest či kanalizačných vpustí, opravy mostov, parkovísk, priemyselných zón a i. Hmota DenBit RB je určená na aplikačné teploty od -8 °C do +40 °C a na max. hrúbku vrstvy 5 cm. **Spotreba:** 25 kg/m<sup>2</sup> v jednej vrstve pri hrúbke 10 mm po zhutnení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
90012A	8595100144362	vedro	25 kg	- / 24	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá spracovateľnosť za studena
- Aplikačná teplota od -8 °C do +40 °C
- Stabilná pri vysokých teplotách
- Vhodná na problémové časti komunikácií
- Ľahká a bezstratová aplikácia
- Vysoká trvanlivosť a odolnosť
- Okamžité obnovenie dopravy



## DENBIT BOND LEPIDLO NA ASFALTOVÉ PÁSY ZA STUDENA



Bitúmenová hmota s prídavkom chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k rôznym podkladom s možnosťou použitia pri mierne vlhkých podkladoch. Náter je úplne odolný voči vode, slabým kyselinám, zásadám a agresívnym zlúčeninám obsiahnutých v zemine. **Druh podkladu:** Podklady z asfaltových lepeniek, bitúmenových šindľov a eternitu, betónové konštrukcie a iné minerálne podklady, cementové, cemento-vápnenné omietky. **Použitie:** Lepenie asfaltových lepeniek k podkladom, zlepovanie jednotlivých vrstiev lepeniek, najmä vodorovných plôch. **Spotreba:** 0,5 – 1,0 kg/m<sup>2</sup> v jednej vrstve.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11012BI	8595100133311	vedro	5 kg	- / 100	čierna
11013BI	8595100133328	vedro	10 kg	- / 55	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Na suchý i vlhký podklad
- Ideálne v miestach, kde nie je možné pracovať s plameňom
- Odolné voči vode, slabým kyselinám, zásadám a agresívnym zlúčeninám obsiahnutých v zemine

### • Určené len do exteriéru



## DENBIT ROOFPLAST STŘEŠNÍ BITUMENOVÝ TMEL



Na drobné opravy a lepenie živých strešných krytín (šindľov) za studena, utesňovanie ukončovacích plechov, oplechovanie komínov, atík. Dotmelovanie parapetových a štítových krytín, priechodiek odkvapov a prechodov striech. Núdzové opravy striech, odkvapov, tzv. prekrytie. Podtmelovanie hrebeňových krytín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
10205BI	8595100136008	kartuša	310 ml	12 / 1248	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Mrázuvzdorný s antikoróznou ochranou
- Výborná odolnosť pri deformácii podkladu
- Trvalo plastický i pri veľkých tepelných rozdieloch
- Odolný UV žiareniu

## DENBIT DISPER A GUMOASFALTOVÁ PENETRÁCIA



Bitúmenová emulzia, ľahko modifikovaná syntetickým kaučukom s veľkým obsahom asfaltu. Povrch ošetrený penetračným náterom tvorí adhezívnu vrstvu pre hydroizolačné hmoty. Druh podkladu: Betón, cementové omietky, cemento-vápenné omietky, eternit, sadrové podklady, drevo, asfaltové pásy a podobné materiály na bitúmenovej báze. **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu podkladov z betónu a tehál, základov, stien, terás, plochých striech a pod. **Odporúčaná spotreba:** na penetráciu podkladu 0,2 – 0,3 kg/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11021BI	8595100146779	vedro	5 kg	- / 80	čierna
11022BI	8595100146786	vedro	10 kg	- / 55	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Rýchloschnúca – riadna suchosť už po 3 hodinách
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bezpečná v kontakte s polystyrénom
- Na suchý i vlhký podklad



## DENBIT DISPER AS GUMOASFALTOVÁ PENETRÁCIA



Jemnozrnná, vodou riediteľná bitúmenová emulzia, ľahko modifikovaná syntetickým kaučukom s veľkým obsahom asfaltu. Povrch ošetrený penetračným náterom tvorí adhezívnu vrstvu pre hydroizolačné hmoty. Druh podkladu: Betón a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky, eternit, sadrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze. **Použitie:** Ako roztok určený na penetráciu podkladov z betónu a tehál, základov, stien, terás, plochých striech a i. Používa sa aj pod tepelne zvariteľné pásy, tam sa riedi v pomere 1:4 s vodou. Pod hydroizolačné nátery sa riedi v pomere 1:9 s vodou. **Spotreba:** koncentráta pod hydroizolačné nátery je 0,015 – 0,030 kg/m<sup>2</sup>, pod asfaltové pásy je spotreba koncentráta 0,03 – 0,06 kg/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11007BI	8595100133267	vedro	5 kg	- / 80	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Výborná hĺbková penetračná schopnosť
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bezpečná v kontakte s polystyrénom
- Rýchle schnutie – riadna suchosť už po 3 hodinách
- Na suchý i mierne vlhký podklad



## DENBIT DISPER DN GUMOASFALTOVÁ HYDROIZOLÁCIA



Disperzia asfaltov modifikovaných syntetickým kaučukom sa používa na suché a mierne vlhké podklady. Vďaka tixotropným vlastnostiam je možné nanášať na podklad s ľubovoľným sklonom (v závislosti od hrúbky nanášanej vrstvy). Druh podkladu: Betón a podobné minerálne podklady, cementové, cementovo-vápenné omietky, eternit, lepenka a podobné materiály na bitúmenovej báze a podklady ošetrené penetráciou DenBit DISPER AS alebo DISPER A. **Použitie:** Renovácia a konzervácia strešných krytín, pokladanie bezškárových strešných krytín vystužených technickými tkaninami, uskutočnenie protivlhkostných izolácií hrubých podláh pivníc, garáží, terás, balkónov a na ochranu podzemných častí budov pred vlhkosťou. **Spotreba:** 0,5 – 1,0 kg/m<sup>2</sup> v 1 nátere.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
11008BI	8595100133274	vedro	5 kg	- / 80	čierna
11009BI	8595100133281	vedro	10 kg	- / 55	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Aj na zvislé steny, nesteká pri +100 °C
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bezpečná pri kontakte s polystyrénom
- Rýchle schnutie, riadna suchosť už po 24 hodinách







## 2K HYDROBIT FAST RÝCHLOSCHNÚCA ASFALTOVÁ STIERKA



Na hydroizoláciu základov stavieb, realizáciu protivlhkostných izolačných podláh pivníc, garáží, terás, balkónov a pod., taktiež na lepenie soklového EPS, XPS. Odoláva vplyvu slabých kyselín a zásad z pôdy. Penetrácia podkladu sa vykonáva pomocou DenBit Disper AS (riediť 1:9) alebo Disper A (neriediť). Približná spotreba 2,6 kg/m<sup>2</sup> v jednej vrstve pri hrúbke cca. 2 mm.



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie 3 – 5 hodín
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Výborná vodotesnosť
- Vysoko flexibilná
- Obsahuje výstužné vlákna

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11025BI	8595100154927	vedro	30 kg	- / 18	čierna



## HYDRO BLOK B400 ASFALTOVÁ IZOLAČNÁ STIERKA



Hydroizolačný materiál novej generácie. Stierková asfalto-bentonitová, vodou riediteľná hydroizolačná hmota s obsahom syntetických armovacích vlákien. Syntetické vlákna vytvárajú v zmesi výstužnú spevňujúcu nosnú vložku. Nanesením tejto hmoty na podklad a po jej vyschnutí sa vytvorí pevný hydroizolačný kompozitný povlak, ktorý nahrádza bežne používané hydroizolačné pásy. Spotreba na vrstvu 2 mm je cca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>. Vyhovuje norme EN 14891.



### CHARAKTERISTIKA

- S výstužným vláknom
- Vysoká pružnosť, vodotesnosť
- Odolnosť voči poveternostným vplyvom, mrazuvzdorná
- Nahrádza bežné hydroizolačné pásy
- Po zaschnutí je možné lepiť cementovým lepidlom

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0333	8595100150134	vedro	5 kg	- / 60	čierna
CH0334	8595100154057	vedro	10 kg	- / 36	čierna

## GUMOASFALT DN 350



Gumoasfalt DN 350 je disperzia asfaltov modifikovaných syntetickým kaučukom použiteľná na suché a mierne vlhké podklady. Vďaka tixotropným vlastnostiam je možné nanášať Gumoasfalt na podklad s ľubovoľným sklonom. Náter po vyzretí zo zvislého povrchu nesteká ani pri vysokej teplote +100 °C a naopak pri nízkych teplotách si zachováva elasticitu. Odolný proti pôsobeniu atmosférických vplyvov, slabým kyselinám a zásadám a pôsobeniu agresívnych látok nachádzajúcich sa v zemi. Gumoasfalt DN 350 možno použiť i v bezprostrednom kontakte s polystyrénom, nenarušuje jeho štruktúru.



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie – vodoodolný už po 12 hodinách
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Renovovanie a ošetrovanie strešných krytín
- Zhotovenie bezškárových strešných krytín vystužených technickými tkaninami
- Zhotovenie protivlhkostných izolácií hrubých podláh pivníc, garáží a k ochrane podzemných častí budov pred vlhkosťou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
110081BI	8595100161710	vedro	5 kg	- / 80	čierna
110082BI	8595100161758	vedro	10 kg	- / 55	čierna

## DENBIT DISPER STYRO LT LEPIDLO NA POLYSTYRÉN



Bitúmenová hmota vysoko modifikovaná kaučukom s prídavkom živíc a chemických zlúčenín vylepšujúcich príľnavosť k polystyrénu, bitúmenovým, betónovým podkladom a plechom. Hmota je bezpečná v styku s polystyrénom. **Druhy podkladov:** EPS a XPS tepelné izolácie, minerálne vaty, vaty na báze dreva, betóny alebo bitúmenové strešné krytiny (tzv. lepenkové), trapézové plechy a pod. **Použitie:** Vykonávanie hydroizolácie podzemných častí stavieb voči vode. Použitie vo vonkajšom priestore budov. **Spotreba:** 0,6 – 1,2 kg/m<sup>2</sup> v hrúbke 1 mm na vytvorenie hydroizolácie a 0,8 – 2 kg/m<sup>2</sup> pri bodovom lepení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
11014BI	8595100133335	vedro	10 kg	- / 55	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Aj na zvislé steny, nesteká
- Na suchý i vlhký podklad
- Bezpečné v kontakte s polystyrénom
- Odolné voči slabým kyselinám a zásadám



## DENBIT ALUBAND PLUS STREŠNÝ BITÚMENOVÝ PÁS



Na lemovanie nárožia a úžľabia plechových striech. Lemovanie prechodu lepenkovej hydroizolácie a atiky, vystuženie rohových častí hydroizolácií proti mechanickému poškodeniu, opravy poškodených oplechovaní a žľabov – odkvapov z dôvodu korózie. Ďalej na utesňovanie deliacich prvkov okenných plôch, lemovanie oplechovania komínov, ochrana izolácie svetlíkov, lemovanie okrajov trapézových plechov v skladiskových halách, podklad k preskleným konštrukciám. Tepelná odolnosť pásiky -20 °C až +70 °C. Aplikovať pásku je možné pri teplotách od +5 °C až do +35 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B206RLP	8595100157539	50 x 10	6 / 576	hliníková
B207RLP	8595100157546	75 x 10	4 / 384	hliníková
B208RLP	8595100157553	100 x 10	3 / 288	hliníková
B209RLP	8595100157560	150 x 10	2 / 192	hliníková



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá aplikácia
- Okamžite použiteľná a lepiavá
- Veľmi ľahko tvarovateľná do požadovaného tvaru





## TABUĽKA POUŽITIA PRODUKTOV DenBit

	Disperzia/Organika	Materiál podkladu					Použitie na stavbe				Počet náterov, riedenie						Hrúbka vrstvy [mm]	Spotreba v jednej vrstve [kg/m <sup>2</sup> ]	
		muľto, betón, omietky, eľment	asfalty, bitúmeny, a ich modifikácie	plech	polystyrén	drevo	spodná stavba, základy	žumpy	šikmá strecha, plochá strecha	kampanárske prvky	penetrácia pod nataviteľné pásky a hydroizolačné nátery	hydroizolačný náter základov	hydroizolačný náter strechy	stierka na opravu	reflexný náter	lepálo			
DenBit S-T4	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	min. sklon strechy 3%	✗	✗	3 - 4	✗	✗	✗	0,8 - 1,2	0,7 - 1 (1 náter)		
DenBit DISPER A	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓		✗	1 (iba pod nátery neriedit)	✗	✗	✗	✗	0,1 (penetrácia)	0,2 - 0,3 (penetrácia)		
DenBit DISPER AS	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓		✗	1 (riedenie: 1:4 až 1:5)	✗	✗	✗	✗	0,1 - 0,2 (penetrácia)	0,015 - 0,03 (nátery) 0,03 - 0,06 (pod pásky)		
DenBit DISPER DN	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	minerálny posyp alebo Reflex ALU	✗	✗	min. 2	3 - 4	min. 2	✗	✗	0,5 - 1,0		
Gumoasfalt DN350	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	minerálny posyp alebo Reflex ALU	✗	✗	2 - 3	3 - 4	2	✗	✗	0,5 - 1,0		
DenBit DISPER STYRO LT	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	2 - 3	✗	✗	✗	polystyrén	do 2mm hydroizolácia	0,6 - 1,2 (hydroizolácia) 0,8 - 2,0 (bodové lepenie)		
2K Hydrobit Fast	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	✗	✗	2 - 4	✗	1 a viac	✗	polystyrén	2,0 (izolácia proti vlhkosti) 3,0 (obytková voda) 4,0 - 5,0 (ľahková voda) 6,0 (ľahková voda)	2,6 (izolácia proti vlhkosti) 4,0 (obytková voda) 6,0 (ľahková voda)		
HYDRO BLOK B400	H <sub>2</sub> O	✓	✓	✓	✓	*	✓	✗	✗	✗	1 - 2	✗	1 a viac	✗	✗	2,0	1,8 pri hr. 2mm		
DenBit BR-ALP	C	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	len s následnou hydroizoláciou	✓	✗	1	2-3 (ľahká izolácia proti vlhkosti)	✗	✗	✗	✗	0,15 - 0,3 (penetrácia) 0,3 - 0,4 (izolácia)	0,15 - 0,3
DenBit ALP 300	C	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	len s následnou hydroizoláciou	✓	✗	1	3 (ľahká izolácia proti vlhkosti)	✗	✗	✗	✗	0,15 - 0,3	0,1 - 0,3
DenBit DK-ATN	C	✓	✓	✓	✗	*	✓	✓	✗	✗	✗	2 - 4	✗	✗	✗	✗	0,45 - 1,0	0,5 - 0,9	
DenBit U	C	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	2-4 (ľahká izolácia proti vlhkosti)	✗	1 - 2	✗	*	2,0 - 3,0 (izolácia) 2,0 - 5,0 (opravy)	1,2 pri hr. 1mm	
DenBit AQUA STOP	C	✓	✓	✓	*	✓	✓	✓	✓	✗	✗	1 a viac	✗	1 a viac	✗	*	2,0 - 3,0 (izolácia) 2,0 - 5,0 (opravy)	1,2 pri hr. 1mm	
DenBit BOND	C	✓	✓	✗	✗	*	✓	✗	len na sklon do 45°	✗	✗	2 - 4	✗	✗	✗	✗	asfaltové pásky	0,5 - 1,0	0,5 - 1,0
DenBit Reflex ALU	C	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	1	✗	0,1 - 0,25	0,1 - 0,25	
DenBit RB	C	betón	✓	✗	✗	✗	cesty	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	až 50	30 pri hr. 20 mm	
DenBit RV	C	betón	✓	✗	✗	✗	cesty	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	až 50	24 pri hr. 10 mm	

✓ vhodné

✗ nevhodné

\* použitie za špeciálnych podmienok,  
viac informácií viď technický list daného výrobku







# SYPKÉ ZMESI



# MAMUT GLUE FLEXI S2

## EXTRÉMNE FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA OBKLADY A DLAŽBU

Na lepenie veľkoformátových dlažieb  
s nárokom na vyššiu flexibilitu.



### KDE JE VHODNÉ?

- exteriér i interiér
- lepenie keramických obkladov a dlažby, dlažby z prírodného kameňa na omietku, betón, pórobetón, neomietnuté murivo i na starú dlažbu
- lepenie dlažby na podlahové vykurovanie
- lepenie a stierkovanie tepelnoizolačných materiálov (polystyrén, minerálna vlna)
- riešenie na terasy a fasády s tmavým alebo veľkoformátovým obkladom
- vhodné na miesta vystavené výrazným teplotným výkyvom

### AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s pitnou vodou v danom pomere
- nanášame hladkou stranou hladidla, následne prejdeme zubatou stranou hladidla
- do takto pripraveného lôžka vkladáme obklad a dlažbu

### V ČOM JE VÝNIMOČNÉ?

- vysoká flexibilita triedy S2 (priehyb 5 - 10 mm)
- nulový sklz obkladu
- vysoká pevnosť v ťahu i tlaku
- predĺžená doba zavädnutia
- vynikajúca spracovateľnosť (3 hod.)
- otvorený čas (30 min.)
- odolné vode a mrazu
- vhodné aj na drevené podklady (nutné použiť Adhézny mostík a mať stabilný podklad)

### NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodné na kovové a plastové podklady
- na premiešanie používať pitnú vodu
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržanie aplikačných teplôt



- Na podlahové kúrenie
- Lepenie priamo na starú dlažbu
- Vylepšené deformovateľné lepidlo S2
- Lepenie obkladov bazénov a sklenenej dlažby
- Lepenie veľkoformátových dlažieb a bezškárových obkladov
- Predĺžená doba zavädnutia (E), znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba na prírodný aj umelý kameň
- Murovanie z pórobetónu
- Spracovateľnosť 180 minút
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TE S2

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57103QS2	8595100163691	vrece	20 kg	- / 42	sivá

# ULTRA FLEX C2TE S1

**FLEXIBILNÉ GÉLOVE LEPIDLO  
NA OBKLADY A DLAŽBU**



Na lepenie väčších formátov pri požiadavke na vyššiu flexibilitu.

## KDE JE VHODNÉ?

- interiér a exteriér
- na lepenie širokej škály obkladov na betón, murivo, ale aj na starú dlažbu
- všade tam, kde je požiadavka na lepenie väčšieho formátu
- vyššia flexibilita (ohybnosť)
- vhodné na miesta vystavené teplotným výkyvom

## AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s pitnou vodou v danom pomere
- nanášame hladkou stranou hladidla, následne prejdeme zubovou stranou hladidla
- do takto pripraveného lôžka vkladáme obklad a dlažbu

## V ČOM JE VÝNIMOČNÉ?

- vyššia flexibilita trieda S1 (priehyb 2,5 mm až 5 mm)
- gélová aplikácia
- nižšia spotreba
- pri aplikácii nemení tvar
- obsahuje vlákno
- vysoká prídržnosť
- maximálna príľnavosť

## NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- vhodné aj na drevený podklad pri použití Adhézneho mostíka
- nie je vhodné na kov a plastové podklady, nie je určené ako konečná povrchová úprava
- na miešovanie používať pitnú vodu
- neskladovať vo vlhkom prostredí
- dodržiavanie aplikačných teplôt



- Na podlahové vykurovanie
- Lepenie priamo na starú dlažbu
- Vylepšené deformovateľné lepidlo (S1)
- Lepenie obkladov bazénov a sklenenej dlažby
- Predĺžená doba zavadnutia (E), znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba na prírodný aj umelý kameň
- Murovanie z pórobetónu
- Spracovateľnosť 180 minút
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TES1

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57103GS1	8595100174109	vrece	25 kg	- / 42	sivá





## SUPER FLEX C2TE S1

NA OBKLADY A DLAŽBU  
ZLEPŠENÉ CEMENTOVÉ  
DEFORMOVATEĽNÉ LEPIDLO (S1)



Určené na lepenie keramických obkladov a dlažby  
na podklad v interiéri alebo exteriéri.

### KDE JE VHODNÉ?

- exteriér a interiér
- lepenie obkladov a dlažby na betón, pórobetón, neomietnuté murivo i na starú dlažbu
- prírodný a umelý kameň
- lepenie dlažby na hydroizolačné stierky, na podlahové vykurovanie
- lepenie veľkoformátovej dlažby
- lepenie a stierkovanie tepelnoizolačných materiálov (polystyrén, minerálna vlna)

### AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s pitnou vodou v danom pomere
- nanášame hladkou stranou hladidla, následne prejdeme zubovou stranou hladítka
- do takto pripraveného lôžka vkladáme obklad a dlažbu

### V ČOM JE VÝNIMOČNÉ?

- vysoko flexibilné (trieda S1)
- vyhovuje európskej norme EN 12004
- predĺžená doba zavädnutia
- so zníženým sklzom
- trieda C2 (vyššia prídržnosť)
- vysoká pevnosť v ťahu a tlaku
- odolné vode a mrazu

### NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodné na drevo, kov a plastové podklady
- na premiešanie používať pitnú vodu
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržanie aplikačných teplôt



- Na podlahové vykurovanie
- Lepenie priamo na starú dlažbu
- Vylepšené deformovateľné lepidlo (S1)
- Lepenie obkladov bazénov a sklenenej dlažby
- Predĺžená doba zavädnutia (E), znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba na prírodný aj umelý kameň
- Murovanie z pórobetónu
- Spracovateľnosť 180 minút
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TES1

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57103QS1	8595100146007	vrece	25 kg	- / 42	sivá
57103QS17	8595100178404	vrece	7 kg	- / 100	sivá

## FX LEPIDLO QUARTZ FX C2TE NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa, dosiek nekonštantnej hrúbky - napr. lotto, jemnozrnnej kameniny na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo. Rovnako sa používa na lepenie dlažby na vykurované podlahy, na tekuté hydroizolačné nátery napr. Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu a ďalšie hydroizolačné hmoty, starú dlažbu a pod. Ideálne na lepenie tepelnoizolačných materiálov z polystyrénu alebo dosiek z minerálnej vlny na murivo fasád. Približná spotreba 2,5 kg/m<sup>2</sup> pri lepení obkladov, 4,0 – 6,0 kg/m<sup>2</sup> pri lepení dlažby a hrubej keramiky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
571044RL	8595100148742	vreco	7 kg	- / 100	sivá
57103QC2	8595100101952	vreco	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Predĺžená doba zavádnutia (E)
- Znížený sklz (T)
- Murovanie z pórobetónu
- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný a umelý kameň
- Na podlahové vykurovanie
- Spracovateľnosť 180 min.
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2TE



## FX LEPIDLO QUARTZ EXTRA C2T NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa, dosiek nekonštantnej hrúbky jemnozrnnej kameniny na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo. Rovnako sa používa na lepenie dlažby na vykurované podlahy, na tekuté hydroizolačné nátery napr. Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu a ďalšie hydroizolačné hmoty a pod. Vhodné na lepenie tepelnoizolačných materiálov z polystyrénu alebo dosiek z minerálnej vlny na murivo fasád. Približná spotreba 2,5 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 3,0 mm a 4,0 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57104Q	8595100131676	vreco	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Znížený sklz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný a umelý kameň
- Na podlahové vykurovanie
- Spracovateľnosť > 120 min.
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2T



## FX LEPIDLO QUARTZ C2 NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkvrstvá lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo, na lepenie dlažby na tekuté hydroizolačné nátery, napr. Tekutú lepenku 2K, hydroizoláciu a ďalšie hydroizolačné hmoty a pod. Vhodné na lepenie tepelnoizolačných materiálov z polystyrénu alebo dosiek z minerálnej vlny na murivo fasád. Na stierkovanie fasádnych minerálnych izolačných dosiek a polystyrénu s použitím armovacej perlinky. Približná spotreba pri kontaktnom lepení 2,5 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 3,0 mm a 4,0 – 6,0 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 6 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57100Q	8595100145666	vreco	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorná dlažba, prírodný a umelý kameň
- Na podlahové vykurovanie
- Spracovateľnosť > 90 min.
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2







## RÝCHLOTVRDNÚCE LEPIDLO FAST FX C2FT NA OBKLADY A DLAŽBU



Rýchlo tvrdnúce lepidlo na obklady a dlažbu FAST FX C2FT je určené na lepenie všetkých typov obkladov, dlažby a mozaiky v interiéri i exteriéri, na podlahy a steny z tradičných materiálov s cementovou omietkou, cementové potery, anhydritové potery a sadrokartónové steny (po predchádzajúcom ošetrení vhodným penetračným náterom), na staré podlahy z mramoru alebo terazza a dostatočne vyzreté betónové konštrukcie. Približná spotreba pri kontaktnom lepení 2,5 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 3 mm a 4,0 – 6,0 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 6 mm.



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchlo tvrdnúce lepidlo
- Pochôdnosť po 4 hod.
- So zníženým sklzom
- Mrazuvzdorná dlažba
- Interiér a exteriér
- Na vykurované podlahy
- Prírodný a umelý kameň
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C2FT

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57113Q	8595100152152	vrece	12 kg	- / 90	sivá



## LEPIDLO QUARTZ C1T NA OBKLADY A DLAŽBU



Tenkovrstvová lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie keramických obkladov a dlažby z prírodného i umelého kameňa, dosiek nekonštantnej hrúbky - napr. lotto, na lepenie jemnozrnnnej kameniny na omietku, betón, pórobetón a neomietnuté murivo. Približná spotreba cca 2,5 kg/m<sup>2</sup> pri lepení obkladov, 4,0 – 6,0 kg/m<sup>2</sup> pri lepení dlažby a hrubej keramiky.



### CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- S vysokou priľnavosťou
- So zníženým sklzom
- Vyhovuje európskej norme EN 12004 pre typ C1T

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57103DISTYK	8595100106599	vrece	25 kg	- / 42	sivá

## FLEXIBILNÁ ŠKÁROVACIA HMOTA NA OBKLADY A DLAŽBU



Škárovací tmel určený na škárovanie obkladov a dlažieb aj s podlahovým kúrením a na trvalé zaťaženie vodou (bazény). Zlepšená cementová škárovacia malta so zníženou nasiakavosťou a vysokou oteruvzdornosťou. Vhodná na balkóny, bazény, terasy, kúpeľne a sprchové kúty. Spotreba je 0,5 kg/m<sup>2</sup> pri formáte dlaždíc 15 x 15 cm a šírke škáry 3 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57204Q	8595100123626	vrece	5 kg	- / 100	biela
57205Q	8595100123633	vrece	5 kg	- / 100	sivá
57206Q	8595100123640	vrece	5 kg	- / 100	bahama
57207Q	8595100129161	vrece	5 kg	- / 100	manhattan
57209Q	8595100153029	vrece	5 kg	- / 100	svetlo hnedá
57208Q	8595100129178	vrece	5 kg	- / 100	tmavo hnedá
57214Q	8595100159946	vrece	2 kg	- / 280	biela
57215Q	8595100159953	vrece	2 kg	- / 280	sivá
57216Q	8595100159960	vrece	2 kg	- / 280	bahama
57217Q	8595100159977	vrece	2 kg	- / 280	manhattan
57219Q	8595100159991	vrece	2 kg	- / 280	svetlo hnedá
57218Q	8595100159984	vrece	2 kg	- / 280	tmavo hnedá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoko flexibilná
- Na trvalé zaťaženie vodou
- Vnútorne a vonkajšie použitie
- Lhká aplikácia
- Min. šírka škáry 2 mm, max. šírka škáry 8 mm
- Typ CG2WA, podľa STN EN 13 888:2009



## KLINKY A KRÍŽIKY PRE OBKLADAČOV



**Klínky:** Ideálny výrobok umožňujúci presnú prácu pri pokladaní keramických obkladov, obkladov z prírodného a umelého kameňa, niekoľko rozmerov.

**Krížiky:** Zabezpečuje požadovanú pravidelnú vzdialenosť obkladov a dlažieb, veľkosť krížika zodpovedá požadovanej šírke škáry.

OBJ. ČÍSLO	NÁZOV / TYP	EAN	VEĽKOSŤ (MM)	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
S01	krížiky	4007237014202	2	200 ks	- / 4800	biela
S02	krížiky	4007237015773	2,5	200 ks	- / 4800	biela
S031	krížiky	4007237015278	3	150 ks	- / 4800	biela
S04	krížiky	8590804005575	4	100 ks	- / 4800	biela
S041	klínky	8595100139702	0 - 8	30 ks	- / 6000	biela
S042	klínky	8595100139719	0 - 4	100 ks	- / 6000	biela
S043	klínky	8595100139726	2,5 - 8	30 ks	- / 6000	biela













## PREHĽAD ZÁKLADNÝCH VLASTNOSTÍ CEMENTOVÝCH LEPIDIEL

ZOZNAM ZÁKLADNÝCH CHARAKTERISTÍK	Interiér	Exteriér	Veľkoformátová dlažba 60 x 60 cm	Veľkoformátová dlažba nad 120 x 80 cm	Priamo na starú dlažbu	Prírodný a umelý kameň	Podlahové vykurovanie betónová zálievka	Priamo na elektrické rohože
<b>MAMUT GLUE FLEXI C2TE S2</b> 	+	+	+	+	+	+	+	+
<b>ULTRA FLEX C2TE S1</b> 	+	+	+	-	+	+	+	+
<b>SUPER FLEX C2TE S1</b> 	+	+	+	-	+	+	+	+
<b>FAST FX C2FT</b> 	+	+	+	-	+	+	+	-
<b>QUARTZ FX C2TE</b> 	+	+	-	-	-	+	+	-
<b>QUARTZ EXTRA C2T</b> 	+	+	-	-	-	+	+	-
<b>QUARTZ C2</b> 	+	+	-	-	-	+	+	-
<b>QUARTZ C1T</b> 	+	+	-	-	-	+	-	-

## PREHĽAD ZÁKLADNÝCH VLASTNOSTÍ SAMONIVELAČNÝCH HMÔT

ZOZNAM ZÁKLADNÝCH CHARAKTERISTÍK	Konečná pevnosť	Interiér	Na nenasiakavé podklady (stará dlažba)	Na vyrovnanie vykurovanej podlahy	Na zálievku vykurovacích elektrických rohoží	Hrúbka vrstvy - celoplošne (jedna vrstva)	Hrúbka vrstvy - lokálne	Spracovateľnosť	Bežná pochôdznosť (pri teplote 20 °C)	Lahké zafaženie	Ukladanie podlahových krytín
 <b>GARÁŽ S660</b>	35 MPa	+	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	30 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 <b>MULTI FLOOR S600</b>	35 MPa	+	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	30 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 <b>RAPID S400</b>	25 MPa	+	-	+	-	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 <b>THERMO S300</b>	20 MPa	+	-	+	-	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	8 hod.	12 hod.	1 - 5 dní
 <b>PREMIUM S200</b>	20 MPa	+	-	-	-	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	8 hod.	12 hod.	1 - 5 dní
 <b>ALFA S500</b>	25 MPa	+	+	+	-	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	6 hod.	12 hod.	1 - 5 dní
 <b>ALFA S700</b>	30 MPa	+	+	+	+	2 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní
 <b>ALFA S800</b>	40 MPa	+	+	+	+	0 - 30 mm	až 30 mm	20 min.	4 hod.	6 hod.	1 - 5 dní



# GARÁŽ S660

PROFESIONÁLNA CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÁ HMOTA  
URČENÁ DO GARÁŽÍ, DIELNÍ, SERVISOV.

Vytvára ideálne rovny povrch s veľkou pevnosťou.



## KDE JE VHDNÁ?

- garáže, pivnice, sklady, dielne
- na vyrovnanie betónových povrchov
- na skladby so stredným zaťažením
- interiér

## V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- vyrovnanie výškových rozdielov 2 – 30 mm v jednej vrstve
- vysoká pevnosť v tlaku 35 MPa
- pevnosť v ťahu za ohybu F9 MPa

## AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s pitnou vodou v danom pomere
- hmotu rozliavame v pruhoch vo vzdialenosti 20-30 cm
- čerstvo rozliaty materiál rozťahujeme pomocou laty, hladidla alebo tyče
- na zvýšenie kvality povrchu použijeme ježkový valček, čím sa odstráni prebytočný vzduch

## NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodná na drevo, kov a plastové podklady
- nevhodná na podklady na báze síranu vápenatého bez vytvorenia separačnej vrstvy
- nie je mrazuvzdorná
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržiavať aplikačné teploty



Samonivelačná poterová zmes s PP vláknami do interiéru. Nie je vhodná ako konečná povrchová úprava. Vďaka výbornému rozlivu dokáže vyplniť škáry okolo 2 – 30 mm a taktiež rôzne nerovnosti. Niveláčna hmota má veľmi vysokú pevnosť a to 35 MPa. Spotreba zmesi pri hrúbke 1 mm je 1,6 kg/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
571092Q	8595100164896	vrece	25 kg	- / 42	sivá

## EPOXIN F1000 DRY PENETRAČNÝ EPOXY NÁTER



20.20

Dvojzložkový penetračný epoxidový náter určený na bezprašnú úpravu nasiakavých, poréznych podkladov ako sú: betón, murivo, omietky, sadrokartón, pred realizáciou krycej vrstvy epoxidového náteru. Vhodný do výrobných hál, montážnych dielní, strojní, manipulačných rámp, garáží, dielní, kotolní, výmeníkov, servisov. Ďalej sa používa ako penetračný náter na prípravu pokladu pred položením kamenných a mramorových kobercov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T6001	8595100143976	plechovka	4 kg + 0,4 kg	- / 84	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Zjednocuje kvalitu povrchu, zaisťuje jeho spevnenie
- Zvyšuje mechanické vlastnosti pevnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje chemickú odolnosť a odolnosť proti vode
- Vytvára bezprašnú povrchovú úpravu
- Predlžuje životnosť následných náterov



## EPOXIN F5000 (PODLAHOVÝ EPOXY NÁTER)

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový náter a stierka na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- vysoký rozlev – možnosť aplikácie bez odvodušňovacieho valčeka
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu

### POUŽITIE

- vytváranie liatých podláh a hladkých náterov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- v kombinácii s kremičitým pieskom vytvára protišmykový povrch
- možnosť kombinácie s farebnými chipsami na vytvorenie dekoratívnych a jedinečných podláh
- možnosť variabilnej kombinácie farieb na vytváranie vlastných vzorov tzv. dekorovanie



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF50029	neprirodzený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T6000	8595100143914	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 84	svetlo sivá, RAL 7035

OBJ. ČÍSLO	FARBA
T61015	slonová kosť svetlá, RAL 1015
T61018	zinková žltá, RAL 1018
T63020	dopravná červená, RAL 3020
T65012	svetlo modrá, RAL 5012
T66001	smaragdová zelená, RAL 6001
T67040	okenná šedá, RAL 7040
T69005	čierna, RAL 9005
T69016	dopravná biela, RAL 9016

## PRÍRODNÝ A PREFARBENÝ PIESOK

Piesok je vyrábaný z kvalitných sušených kremičitých pieskov. Pri farbenom variante je povlak tvorený z dispergovaných farbív v polyuretánovej živici. Používajú sa do epoxidových systémov EPOXIN pri vytváraní záškrabu, protišmykových úprav a dekoračných prvkov v náteroch radu EPOXIN.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH [kg]	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	ZRNO	FARBA
EXF0070	8595100168733	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	prírodná
EXF0071	8595100168740	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	biela
EXF0072	8595100168757	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	čierna
EXF0073	8595100168764	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	sivá
EXF0074	8595100168771	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	modrá
EXF0075	8595100168788	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	zelená
EXF0076	8595100168795	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	červená
EXF00700	8595100170095	vrece	25	- / 42	0,1	prírodná - múčka
EXF00701	8595100169273	vrece	25	- / 42	0,8-1,2	prírodná
EXF00702	8595100169280	vrece	25	- / 42	0,1-0,5	prírodná

### VÝHODY

- presná granulometria
- široká škála farieb
- odolnosť proti UV
- konštantná farba zrna
- farebná stálosť
- chemická odolnosť aj v agresívnom prostredí

### POUŽITIE

- plnivá do penetrácií EPOXIN pri vytváraní záškrabu
- vytvorenie protišmykovej úpravy vrchných náterov radu EPOXIN
- vytvorenie esteticky farebnej podlahy





# MULTI FLOOR S600

**PROFESIONÁLNA CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÁ HMOTA  
URČENÁ NA DOKONALÉ VYROVNÁVANIE PODKLADOV PRED  
KLADENÍM DLAŽBY ALEBO PODLAHOVÝCH KRYTÍN.**

**Vytvára trvalo pevný a rovný povrch v interiéri.**



## KDE JE VHODNÁ?

- interiér
- na pevné a súdržné keramické dlažby, betónové podklady a cementové potery
- kúpeľne, sprchové kúty, pivnice, chodby, kancelárie, bytové priestory a pod.
- výborná pod vrstvy podlahových krytín, napr. plávajúce podlahy, dlažby, parkety, koberce alebo linoleum

## AKO POSTUPOVAŤ?

- očistíme a napenetrujeme podklad
- dôkladne premiešame hmotu s vodou v stanovenom pomere
- hmotu rozlievame v pruhoch vo vzdialenosti 20 – 30 cm
- čerstvo rozliaty materiál rozťahujeme pomocou laty, hladítka alebo tyče
- na zvýšenie kvality povrchu použijeme ježkový valček, čím sa odstráni prebytočný vzduch

## V ČOM JE VÝNIMOČNÁ?

- vyrovnanie výškových rozdielov v jednej vrstve 2 - 30 mm
- obsahuje výstužné PE vlákna
- pochôdzna už po 4 – 6 hodinách
- vhodná i na vykurované podlahy
- výborný rozliv a napojenie
- predĺžená doba spracovateľnosti min. 30 minút
- schopnosť vyplnenia malých trhlín od 2 – 3 mm

## NA ČO SI TREBA DAŤ POZOR?

- nie je vhodná na drevo, kov a plastové podklady
- nevhodná na podklady na báze síranu vápenatého bez vytvorenia separačnej vrstvy
- nie je určená ako konečná povrchová vrstva
- nie je mrazuvzdorná
- nepridávať žiadne ďalšie látky
- dodržiavať aplikačné teploty
- deň po aplikácii chrániť pred prievanom a zrýchleným vysychaním



- Vhodná i na nenasiakavé podklady ako je keramická dlažba
- Dlhá doba spracovateľnosti min. 30 minút
- Obsahuje výstužné vlákna pre vyššiu húževnatosť

- Na hrúbky od 2 až do 30 mm v jednej vrstve
- Výborný rozliv a schopnosť vyplniť malé trhliny šírky 2 – 3 mm



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57109Q	8595100153913	vrece	25 kg	- / 42	sivá

## SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY RAPID S400



Na vyrovnanie hrubých nerovností predovšetkým betónových podláh alebo spádových vrstiev ako podklad pre Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu alebo cementové lepidlá na obklady a dlažbu. Vyrovnanie výškových rozdielov v jednej vrstve 2 - 30 mm. Na vyrovnanie lokálnych nerovností až do hrúbky 30 mm v jednom pracovnom úkone. Následne sa kladú finálne vrstvy podlahových krytín, napr.: plávajúce podlahy, dlažba, parkety, koberce alebo linoleum. Vyhovuje norme EN 13813. Približná spotreba cca 16 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57110Q	8595100111654	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Lahko pochôdzna po 4 hodinách
- Pokladanie dlažby už po 2 dňoch
- Hrúbka 2 - 30 mm v jednej vrstve
- Rýchla spracovateľnosť



## SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY THERMO S300



Samonivelačná poterová hmota na báze cementu, plniv a špeciálnych zušľachtujúcich prísad. Používa sa na vyrovnanie betónových povrchov na vykurované podlahy v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstve 2 - 30 mm počas jedného pracovného úkonu. Následne sa kladú finálne vrstvy podlahových krytín, napr.: plávajúce podlahy, dlažba, parkety, koberce alebo linoleum. Nie je vhodná ako konečná povrchová úprava. Vyhovuje norme EN 13813. Približná spotreba cca 16 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57110QP	8595100132888	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Špeciálne vyvinutá na vykurované podlahy
- Rýchla spracovateľnosť
- Vysoko pružná (flexibilná)
- Hrúbka 2 - 30 mm v jednej vrstve
- Vysoká pevnosť a pridržnosť, ľahké rozliatie
- Bežná pochôdznosť po 8 hodinách



## SAMONIVELAČNÁ HMOTA NA PODLAHY PREMIUM S200



Na veľkoplošné vyrovnávanie veľkých nerovností predovšetkým betónových podláh v hrúbke 2 - 30 mm v jednom pracovnom kroku. Následne sa kladú finálne vrstvy podlahových krytín, napr.: plávajúce podlahy, dlažba, parkety, koberce alebo linoleum. Vyhovuje norme EN 13813. Približná spotreba cca 16 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57108Q	8595100140487	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchla spracovateľnosť
- Hrúbka 2 - 30 mm v jednej vrstve
- Vysoká pevnosť a pridržnosť, ľahké rozliatie
- Bežná pochôdznosť po 8 hodinách







## SAMONIVELAČNÁ HMOTA ALFA S800

06.87a

Samonivelačná poterová zmes na báze ALFA sadry, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad vytvára trvalo pevný s betónom zrovnateľný povrch. Táto samonivelačná zmes vyniká revolučnou bezpečnou receptúrou, ktorá vyrovnáva výškové rozdiely od 0 – 30 mm. Nie je vhodná ako konečná povrchová úprava.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
571094Q	8595100165527	vrece	20 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Na vyrovnanie betónových a anhydritových povrchov
- Použitie v interiéri
- Na sklady zo stredným a vyšším zaťažením
- Vhodná na nenasiakavé podklady ako je dlažba
- Vysoká pevnosť v ťahu aj tlaku
- Vhodná na vykurované podlahy
- Na výškové rozdiely 0 až 30 mm
- Receptúra bez piesku



## SAMONIVELAČNÁ HMOTA ALFA S700

06.87a

Samonivelačná poterová zmes na báze ALFA sadry, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad, vytvrdzujúca odparením vody, vytvára trvalo pevný s betónom porovnateľný povrch. Nie je určená ako konečná povrchová úprava. Nevhodná na drevené, kovové a plastové podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
571091Q	8595100155702	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Ideálna pevnosť v ťahu aj tlaku
- Vhodná na podlahové vykurovanie
- Vhodná na nenasiakavé podklady ako napr. stará dlažba (vždy treba použiť adhézne mostík)
- Pochôdzna už po 4 hodinách
- Použitie v interiéri
- Hrúbka 2 – 30 mm



## SAMONIVELAČNÁ HMOTA ALFA S500

06.87

Samonivelačná poterová zmes na báze ALFA sadry, plnív a špeciálnych zušľachtujúcich prísad. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvalo pevný s betónom porovnateľný povrch. Medzi prednosti patrí veľká pevnosť v ťahu za ohybu. Následne sa kladie napr. plávajúca podlaha, dlažba, parkety, koberce, linoleum, vinyl. Vyhovuje norme EN 13813. Spracovateľnosť zmesi je možné realizovať ručne alebo strojnami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
571090Q	8595100155696	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Na báze ALFA sadry
- Vhodná na nenasiakavé podklady ako keramická dlažba (vždy treba použiť adhézne mostík)
- Pochôdzna po 6 hodinách
- Na hrúbku 2 – 30 mm
- Použitie v interiéri

## BETONKONTAKT



06.92b

Vytvára separačný, kotviaci náter nasledujúcich vrstiev. Určený na vnútorné a vonkajšie použitie, na spevnenie kritických podkladov. Odolný proti alkáliám, difúzny a povernostne stály. Používa sa na prípravu betónových povrchov, pred nanášaním sadrových hmôt, napr. sadrovej omietky, ale aj sadrovej nivelačnej hmoty.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57365Q	8595100162014	vedro	5 kg	- / 72	modrá
57367Q	8595100162021	vedro	13 kg	- / 33	modrá



### CHARAKTERISTIKA

- Penetračný - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu
- Spojovací – zvyšuje prídržnosť jednotlivých vrstiev materiálov



## PRIMER ALFA



09.10

Jednozložková uzatváracia penetrácia, ktorá vytvára elastický, priehľadný, pevný, vodou nerozpustný film. Vytvára adhézný mostík medzi následnými vrstvami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57350Q	8595100161727	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57352Q	8595100161734	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela
57353Q	8595100176097	kanister	10 litrov	- / 40	mliečne biela



### CHARAKTERISTIKA

- Spevnenie a zjednotenie nasávkavosti sadrových a cementových povrchov
- Lepšia prídržnosť samonivelačných stierok ako na báze sady, tak na báze cementu
- Podklad dokáže úplne uzavrieť







## LEPIACÍ A STĚRKOVÝ TMEL FASÁDA ELASTIC



Suchá cementová lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepšovania fasád tzn. lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyrén), izolačné dosky z minerálnych vlákien na murivo a fasádu. Rovnako tak je určená na celý proces stierkovania t.j. vkladanie armovacej perlinky na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu na finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. Ďalej sa používa v kombinácii s armovacou perlinkou na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3,5 kg/m<sup>2</sup> na lepenie izolantu (podľa rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 1 mm pri realizácii základnej výstužnej vrstvy. Systémový výrobok pre certifikovaný zatepľovací systém / ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.



### CHARAKTERISTIKA

- Odolný vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Faktor difúzneho odporu  $\mu \leq 30$
- Posudzované podľa ETAG 004

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106EL	8595100171016	vrece	- / 42	sivá



## LEPIACÍ A STĚRKOVÝ TMEL QUARTZ FASÁDA



Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepšovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyrén), grafitové izolanty, izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Takisto je určená na celý proces stierkovania, t.j. vkladanie armovacej perlinky na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. V kombinácii s armovacou perlinkou sa používa na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m<sup>2</sup> na lepenie izolantov (podľa rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 1 mm pri vyhotovení základnej výstužnej vrstvy. Systémový výrobok na certifikované zatepľovacie systémy ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.



### CHARAKTERISTIKA

- Odolný voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Posudzované podľa ETAG 004
- Faktor difúzneho odporu  $\mu \leq 30$

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106Q	8595100127020	vrece	- / 42	sivá



## LEPIACÍ A STĚRKOVÝ TMEL FASÁDA UNI



Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zatepšovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Takisto je určená na celý proces stierkovania, t.j. vkladanie armovacej mriežky (perlinky) na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. V kombinácii s armovacou perlinkou ideálna na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m<sup>2</sup> pri lepení izolantu (podľa rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m<sup>2</sup> pri realizovaní základnej výstužnej vrstvy.



### CHARAKTERISTIKA

- Odolný voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Faktor difúzneho odporu  $\mu \leq 30$
- Posudzované podľa ETAG 004.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57106UNI	8595100144676	vrece	- / 42	sivá

## VNÚTORNÁ A VONKAJŠIA ŠTUKOVÁ OMIETKA DB II



06.70p

Univerzálna suchá štuková omietka určená na priame použitie na omietky malej hrúbky, na panelové povrchy a na štukové a základné jadrové omietky, používané ako finálna úprava stien, na opravy starých omietok alebo na hladký betón, pórobetón a sadrokartón. Táto omietka vyniká svojím dokonalým vyhladením. Pretierateľná disperznými farbami. Hrúbka vrstvy 1,0 – 5,0 mm (odporúčaná 3 mm)

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57112Q	8595100152435	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Vápenno-cementová omietka
- Vnútorne a vonkajšie prostredie
- Na presné murivo a jadrové omietky
- Jemný priedušný štuk
- Steny a stropy
- Zrornosť 0,6 mm
- Spotreba pri hrúbke 3 mm: 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>



## ŠTUKOVÁ OMIETKA



06.70

Hotová namiešaná štuková omietka, ktorá sa používa predovšetkým na finálne úpravy stien, na opravy starých omietok alebo na povrchy ako je hladký betón, pórobetón a sadrokartón. Pri použití v menej náročných objektoch môže nahradiť pre svoju belosť základný maliarsky náter. Určená na rekonštrukcie panelových bytov po odstránení tapiet, na opravy stien alebo na opravy starých omietok pred maľovaním. Pri dokončovacích prácach po zaschnutí jadrových omietok. Približná spotreba 1,5 – 2,0 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 3 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00200RL	8595100126115	vedro	4 kg	- / 144	biela
00201RL	8595100126122	vedro	8 kg	- / 90	biela
00202RL	8595100126139	vedro	14 kg	- / 52	biela
00203RL	8595100126146	vedro	25 kg	- / 33	biela



## ARMOVACIA PERLINKA



06.79

Sieťka zo skleneného vlákna určená na zatepľovanie fasád. Používa sa na vystužovanie vonkajších a vnútorných omietkových vrstiev na báze cementu, vápna, iných anorganických spojiv a spojiv modifikovaných polymérmi. Vystužovanie (armovanie) omietok, polystyrénu pri stavbe stenových priečok, bočných stien vaní a sprchových kútov a pod. Používa sa na vkladanie do cementových lepidiel pri pokladaní dlažby na nestabilné podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV ARMOVACEJ PERLINKY	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9041ET	8595100153609	Euro TEX	145	1	50	- / 33	biela
B90421ET	8595100153616	Euro TEX	145	1	20	- / 80	biela
B9042ET	8595100153623	Euro TEX	145	1	10	- / 130	biela
B90411VTX	8595100132277	Vertex	145	1,1	50	- / 33	biela



EUTO TEX



VERTEX





NOVINKA



## DESIGNOVÁ STIERKA BETÓN NATURAL



Hmota na báze cementu a zušľachtujúcich polymérov evokujúca pohľadový betón. Určená na tvorbu tenkovrstvých dizajnov v monolitickom aj štruktúrovanom prevedení ako moderná a nadčasová alternatíva povrchovej úpravy interiéru. Približná spotreba 5 kg na 3 m<sup>2</sup> v dvoch vrstvách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETTE	FARBA
57130Q	8595100175366	vedro	**	33	slonová kosť
57131Q	8595100175373	vedro	**	33	sivá

\*\*Balenie obsahuje: 5 kg sypkej hmoty, 1 liter penetrácie, 1 liter uzatváracieho náteru



### CHARAKTERISTIKA

- Kompletná sada
- Moderný betónový vzhľad
- Plastická
- Matný vzhľad
- Len suché priestory
- Zachovanie štruktúry

NOVINKA



## DESIGNOVÁ STIERKA BETÓN EXCLUSIVE



Hmota na báze cementu a zušľachtujúcich polymérov evokujúca pohľadový betón. Určená na tvorbu tenkovrstvých dizajnov v monolitickom aj štruktúrovanom prevedení ako moderná a nadčasová alternatíva povrchovej úpravy interiéru. Približná spotreba 5 kg na 3 m<sup>2</sup> v dvoch vrstvách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETTE	FARBA
57140Q	8595100175380	vedro	**	33	slonová kosť
57141Q	8595100175397	vedro	**	33	sivá

\*\*Balenie obsahuje: 5 kg sypkej hmoty, 1 liter penetrácie, 1 liter epoxidového zvýrazňovacieho laku



### CHARAKTERISTIKA

- Kompletná sada
- Moderný betónový vzhľad
- Plastická
- Mierne lesklý vzhľad
- Vykreslenie štruktúry
- Do mokrých prevádzok

NOVINKA



## PUREXIN F8000

Dvozlúčkový polyuretánový matný lak určený ako finálna ochranná vrstva na povrchy z epoxidových a polyuretánových náterov a stierok. Materiál má strednú odolnosť a je určený do bytových a komerčných priestorov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETTE	FARBA
PXF8003	8595100174116	dóza	1 kg	voľne	transparentná
PXF8002	8595100174123	kefímok	5 kg	voľne	transparentná

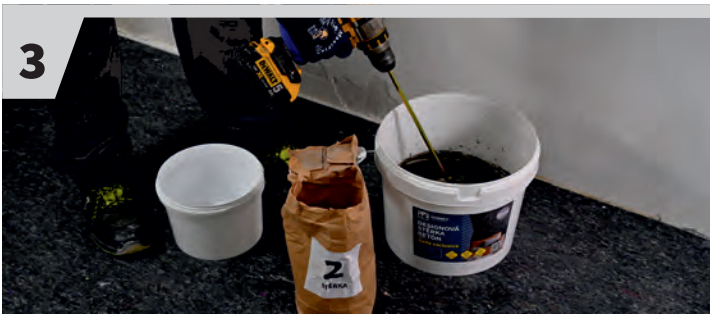




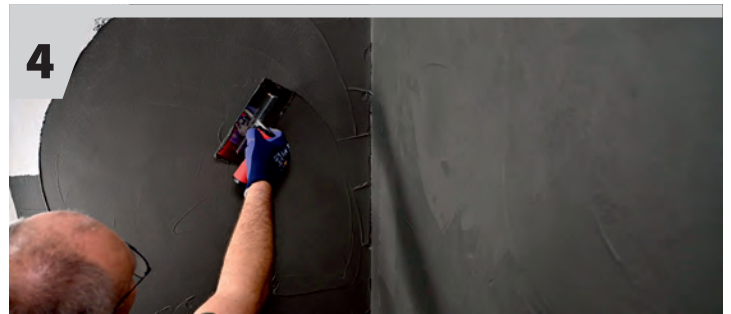
1  
Príprava podkladu



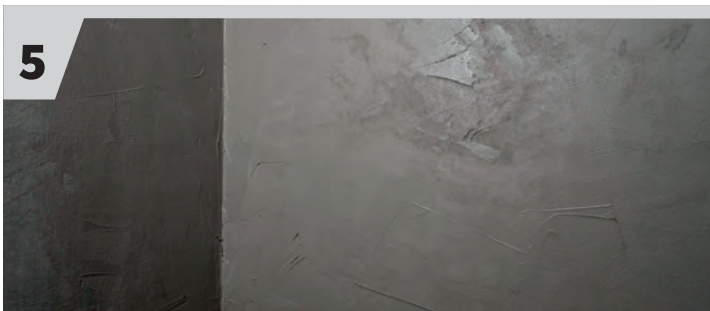
2  
Penetračný náter



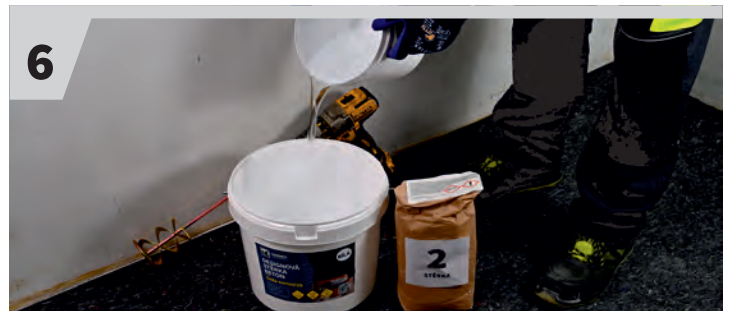
3  
Príprava stierky - 1. vrstva



4  
Aplikácia stierky - 1. vrstva



5  
Schnutie 1. vrstvy 24 hodín



6  
Príprava stierky - 2. vrstva



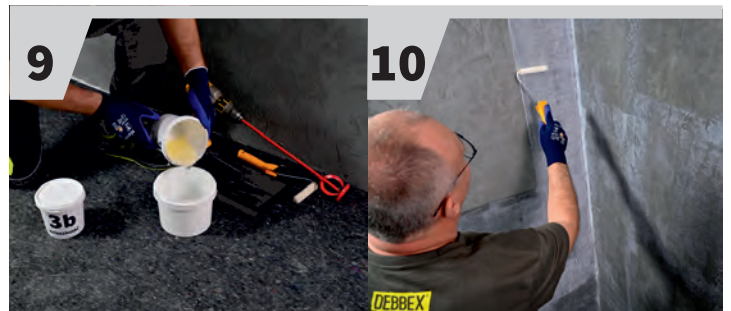
7  
Aplikácia stierky - 2. vrstva



8  
Schnutie 2. vrstvy 24 hodín



9  
NATURAL aplikácia uzatváracej vrstvy



9  
EXCLUSIVE aplikácia zvýrazňujúcej vrstvy





## JADROVÁ OMÍTKA



06.73p

Univerzálna suchá jadrová omietka určená na priame použitie, na panelové povrchy a na základnú omietku, ktorá sa používa predovšetkým na úpravy stien, na opravy starých omietok alebo na povrchy ako tehly, betón, pórobetón. Splňa všetky parametre podľa EN 998-1 podľa požiadaviek na omietkovinu triedy GP. Spotreba 17 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 10 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57114Q	8595100155405	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Zrornosť 0 až 2 mm
- Hrúbka vrstvy 2 až 20 mm
- Interiér a exteriér
- Tepelná vodivosť 0,60 W/m.k



## LEPIACI A MUROVACÍ TMEL NA PÓROBETÓN A TEHLY QUARTZ PORO



06.74

Priemyselne vyrábaná suchá lepiaca malta využívajúca prírodné materiály, kremičitý piesok, cement, prímеси a prísady. Veľkosť stredného zrna 0,7 mm. Malta je určená na murovanie / lepenie pórobetónových tvárníc nosných i priečkových stien (Ytong, Porfix, Hebel, Siporex, H + H a i.) a keramických tehál. Použitie na úpravu nerovných povrchov vnútorných omietok, betónov, neomietnutých pórobetónových stien a ďalších aplikácií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57107QP	8595100144348	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Na vonkajšie a vnútorné murivo
- Spotreba pri hrúbke 3 mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>
- Súčiniteľ tepelnej vodivosti 0,84 W/mK
- Pevnosť v tlaku  $\geq 10$  MPa
- Faktor difúzneho odporu  $\mu = 15/35$
- Vyhovuje európskej norme EN 998-2: Malty na murovanie



## MUROVACIA A ŠKÁROVACIA MALTA 5 NA POHLADOVÉ MURIVO



06.76p

Priemyselne vyrábaná suchá malta využívajúca prírodné materiály, kremičité piesky, cementy, prímеси a prísady. Veľkosť stredného zrna je 0,7 mm. Malta je určená na murovanie / lepenie pórobetónových tvárníc nosných i priečkových stien (YTONG, HEBEL, Siporex, H + H ai) a keramických tehál. Vhodná na škárovacie lícového (pohľadového) muriva v jednej pracovnej operácii. Ideálna na klinkery, lícove a vápenopieskové tehly. Použitie na vyspravovanie nerovných povrchov omietok, betónov, neomietnutých pórobetónových stien a ďalších aplikácií.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57111QS	8595100150837	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť 5 MPa
- Murovanie a škárovanie v jednej operácii
- Vonkajšie aj vnútorné použitie
- Jemnozrná
- Spotreba pri hrúbke 3 mm: 2,5 kg/m<sup>2</sup>

## RÝCHLOOPRAVNÁ KOTVIACA HMOTA FAST FIX



Sanačná malta na báze cementu s rýchlym tvrdnutím. Malta je po vytvrdnutí odolná vode, poveternostným vplyvom a mrazu. Hrúbka v jednom pracovnom úkone 1 až 30 cm. Spotreba suchej zmesi je cca 2,0 kg/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57700Q	8595100164605	vrece	5 kg	- / 100	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Pracovná hrúbka malty až 30 cm
- Na vnútorné aj vonkajšie použitie
- Fixácia už po 30 min.
- Plné vytvrdnutie do 2 hod.
- Aj na zvislé plochy
- Rýchlotvrdnúca
- Pri kotvení možné použiť zmes so štrkom v pomere 1:1



## OPRAVNÁ HMOTA NA BETÓN VÝPLŇ



Výplňová sanačná maltová zmes na báze cementu, jemných plnív a modifikujúcich prísad. Je dodávaná ako vopred namiešaná suchá zmes, ktorá sa mieša s vodou priamo na stavbe. Vytvára trvalo pevný povrch porovnateľný s pôvodným povrchom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57550Q	8595100111715	vrece	5 kg	- / 100	sivá
57551Q	8595100111722	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Nesteká, vhodná aj na zvislé plochy
- Oprava betónu až do 50 mm hrúbky nanášanaj vrstvy
- Pevnosť v tlaku min. 35 MPa
- Výborná príľnavosť na betónový podklad a výstuž
- Trvalo odolná vode, poveternostným vplyvom a mrazu



## OPRAVNÁ HMOTA NA BETÓN FINAL



Finálna sanačná maltová zmes na báze cementu, jemných plnív a modifikujúcich prísad. Je dodávaná ako vopred namiešaná suchá zmes, ktorá sa mieša s vodou priamo na stavbe. Vytvára trvalo pevný povrch porovnateľný s pôvodným povrchom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57600Q	8595100111739	vrece	5 kg	- / 100	sivá
57601Q	8595100111746	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Nesteká, vhodná aj na zvislé plochy
- Oprava betónu v hrúbke 1 až 5 mm
- Pevnosť v tlaku min. 40 MPa
- Výborná príľnavosť na betónový podklad a výstuž
- Trvalo odolná vode, poveternostným vplyvom a mrazu







## OPRAVA BETÓNU - BETON FIX



06.94r

Dvojsložkový chemický systém na báze polyesterových živíc na veľmi rýchle opravy betónu. Služí na opravu prasklín, škár, hrán a rohov poškodeného betónu, kameňa a muriva. Renovácia výtlkov, betónových schodísk a pod. Ideálne, ako lepidlo na lepenie materiálu na kameň alebo murované prvky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
74023BD	8595100176318	kartuša	480 g	12 / 1224	sivá

### CHARAKTERISTIKA

- Interiér / exteriér
- Okamžite použiteľný, takmer bez zápachu
- Pretierateľný
- Brúsiteľný
- Aj na vlhký podklad



## SLOPKOVÝ BETÓN



06.23

Suchá betónová zmes, ktorá sa môže aplikovať bez použitia miešadla a miešania. Vyniká rýchlym kotvením, kedy už po 5 min. začína zmes tvrdnúť. Používa sa najmä na rýchle kotvenie stĺpkov, stožiarov, dopravných značiek, lúčok, altánkov, kovových nožičiek, sušiarov a iných prvkov na záhrade.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57703Q	8595100178107	vrece	25 kg	- / 42	sivá

### CHARAKTERISTIKA

- Rýchlotuhnutí, tvrdnutie začína už po 5 min.
- Nemusí sa miešať
- Vysoká fixácia
- Betonáž je možná aj v mraze



## RÝCHLOSCHNÚCA SADROVÁ HMOTA G400



06.69r

Suchá maltová zmes pripravená na priame použitie na vytvorenie špaliet a lokálnych opráv o hrúbke 2 až 60 mm v jednej vrstve. Umožňuje vytvoriť ideálne vyhladený povrch s výbornou paropriepustnosťou. Začiatok tuhnutia už po 2 hodinách. Zatriedenie podľa STN EN 13279 - 1 ako ľahká stavebná malta na vnútorné omietky na báze sadry triedy B3-50-2.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
004106GY	8595100162052	vrece	5 kg	- / 100	sivá
004105GY	8595100161307	vrece	20 kg	- / 42	sivá



### POUŽITIE

- Umožňuje aktívne dýchanie stien
- Reguluje množstvo vzdušnej vlhkosti
- Po nanosení tvrdne rovnomerne
- Nevytvára zmršťovacie trhliny
- Optimálne dlhý otvorený čas na spracovanie
- Vysoká pevnosť po vytvrdnutí
- Výdatná, ľahká na spracovanie
- Umožňuje vytvoriť ideálne vyhladený povrch s výbornou paropriepustnosťou



## SADROVÁ OMIETKA G300



06.69b

Pripravená, suchá, super jemná maltová zmes na priame použitie na vytvorenie omietok o hrúbke 2 až 20 mm. Umožňuje vytvoriť ideálne vyhladený povrch s výbornou paropriepustnosťou. Zatriedenie podľa STN EN 13279-1 ako ľahká stavebná malta na vnútorné omietky na báze sadry triedy B3-50-2.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00410GY	8595100145642	vrece	5 kg	- / 100	biela
00409GY	8595100159830	vrece	20 kg	- / 42	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Umožňuje aktívne dýchanie stien
- Reguluje množstvo vzdušnej vlhkosti
- Po nanosení tvrdne rovnomerne
- Nevytvára zmršťovacie trhliny
- Optimálne dlhý otvorený čas na spracovanie
- Po vytvrdnutí má vysokú pevnosť
- Výdatná, jednoduchá na spracovanie



## SADROVÁ STIERKA



06.85

Určená na vytváranie veľmi hladkých povrchov stien a stropov v interiéri objektov v hrúbke 1,0 – 4,0 mm a to i bez nutnosti brúsenia. Vyhovuje norme podľa EN 13279-1 pre triedu B2-20-2.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00408GY	8595100149428	vrece	25 kg	- / 42	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká prídržnosť na betón, omietky a sadrokartón
- Zamedzuje černeniu omietky v rohoch miestnosti
- Predĺžená spracovateľnosť až 90 minút
- Zachováva vysokú priedušnosť muriva
- Antibakteriálna a antistatická
- Reguluje klímu v miestnosti
- Na hrúbku 1 až 4 mm
- Celoplošné vyhladenie stien a stropov







## SADROVÉ LEPIDLO NA SDK DOSKY



Sadrové lepidlo na upevnenie sadrokartónových dosiek na podklady ako keramická tehla, pórobetonové tvárnice a betón. Lepenie úplne nahrádza drahé oceľové rošty alebo pracnú montáž drevených vyrovnávacích roštov vykonávaných na nerovných podkladoch. Vhodné na rýchlu rekonštrukciu krivých stien. Spotreba je 3 – 5 kg/m<sup>2</sup>.



### CHARAKTERISTIKA

- Vytvára pevný spoj
- Vysoká prídržnosť
- Profi kvalita
- Rýchla a jednoduchá aplikácia

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00430GY	8595100153135	vrece	20 kg	- / 42	biela



## SADRA RÝCHLOOPRÁVNÁ FAST GIPS



Rýchlotuhnúca sadra určená na ručné spracovanie, vhodná na drobné úpravy pri štukatérskych a maliarskych prácach, inštalatérskych a murárskych prácach. Vhodná tiež na výrobu sadrových foriem. Vyhovuje norme EN 13279-1.



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchlotuhnúca
- Na ručné spracovanie
- Zmiešavací pomer s vodou 0,60 – 0,75 litrov na 1 kg zmesi
- Začiatok tuhnutia > 4 minút
- Koniec tuhnutia < 20 minút

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00415GY	8595100145918	vrece	1 kg	- / 600	biela
00416GY	8595100145895	vrece	5 kg	- / 200	biela
00417GY	8595100145901	vrece	20 kg	- / 54	biela



## SADRA STAVEBNÁ



Sadrová hmota na ručné spracovanie, určená na drobné opravy. Stavebné spojivo na murárske a inštalatérské práce, na výrobu sadrových foriem, prísada do omietkových a maltových zmesí. Vhodná na realizáciu elektroinštalácií, vodoinštalácií a na kurenárske a stavebné práce. Na drobné opravy maliarskej a štukatárskej práce. Vyhovuje norme EN 13279-1.



### CHARAKTERISTIKA

- Štandardne tuhnúca
- Na ručné spracovanie
- Zmiešavací pomer s vodou 0,60 – 0,80 litrov na 1 kg zmesi
- Začiatok tuhnutia > 10 minút
- Koniec tuhnutia < 20 minút

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00418GY	8595100149435	vrece	1 kg	- / 600	biela
00419GY	8595100149442	vrece	5 kg	- / 200	biela
00420GY	8595100149459	vrece	20 kg	- / 54	biela

## DILATAČNÝ PÁS



Trvalo pružná výplň namáhaných dilatačných škár, vyznačujúca sa schopnosťou eliminovať negatívne vplyvy tepelnej rozťažnosti stavebných materiálov. Špeciálna konštrukcia pásov zabraňuje úniku cementovej vody z betónu do obvodového muriva či voľných plôch.

OBJ. ČÍSLO	EAN	HRÚBK A (MM) / ŠÍRKA (MM) X DĹŽKA (M)	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9107PA	8595100135759	5 / 80 x 50	s fóliou	- / 100	sivá
B91071PA	8595100135629	5 / 100 x 50	s fóliou	- / 50	sivá
B91073PA	8595100135773	5 / 150 x 50	s fóliou	- / 50	sivá
B9115	8595100135803	5 / 80 x 50	bez fólie	- / 100	sivá
B9116	8595100135810	5 / 100 x 50	bez fólie	- / 100	sivá
B9120	8595100135834	8 / 100 x 50	bez fólie	- / 10	sivá
B9123	8595100135858	10 / 100 x 50	bez fólie	- / 100	sivá
B9118	8595100135827	5 / 150 x 50	bez fólie	- / 100	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti
- Trvalo pružná výplň dilatačných škár znižujúca prenos hluku z podláh do obvodových múrov
- Vynikajúca ohybnosť a trvalá pružnosť
- Jednoduchá spracovateľnosť a deliteľnosť
- Nenasiakavý a chemicky odolný



## PENOVÝ PE PÁS POD PLÁVAJÚCE PODLAHY



Na zmäkčenie chôdze po nášľapných vrstvách nasucho kladených podlahových krytín, pričom je dosiahnutá hladina kročajového útlmu  $\Delta LW = 18$  dB pri páse hrúbky 2 a 3 mm, 23 dB pri páse hrúbky 5 mm. Pomocou pásu je možné vyrovnať drobné nerovnosti podlahovej plochy. Pásky sa pokladajú priamo na podklad tesne vedľa seba. Zabráneniu vzájomného pohybu sa docieli preplepením páskou v mieste presahu. Pásky sú vyrobené z penového polyetylénu s uzavretou bunkovou štruktúrou. Pri pokládke podláh nad nevykurovanými priestormi (pivnice, garáže, priechody) sa vďaka pásom zmiernia tepelné straty. Súčiniteľ tepelnej vodivosti  $\lambda = 0,038$  W/mK.

TOVAR NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA x DĹŽKA (M)	HRÚBK A (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9100PA	8595100119810	1 x 100	2	- / 200	biela
B9102PA	8595100119834	1 x 100	3	- / 4	biela
B9104PA	8595100123954	1,1 x 100	5	- / 200	biela



## ODVZDUŠŇOVACÍ VALEC

Nivelačný valček na roztáhovanie samonivelačných hmôt a ich odvzdušnenie. Znížením voľného vzduchu je samonivelačná hmota kompaktniešia a dosahuje predpísanú pevnosť.

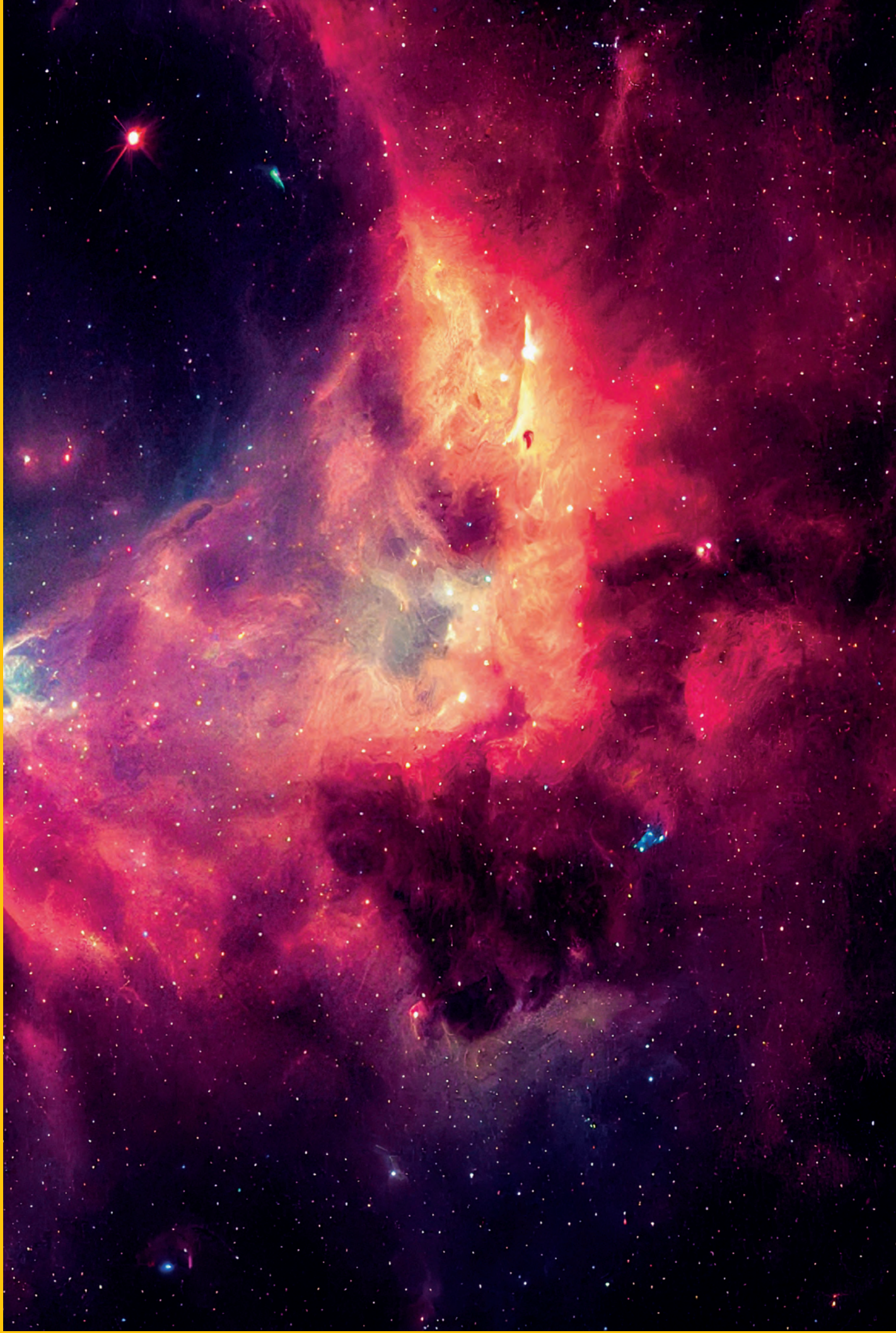
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
NA1320	8590804003434	Valček 69 x 12 mm, 25 cm	10 / 200
NA1322	8590804003458	Valček 122 x 34 mm, 25 cm	10 / 200
NA1323	8590804003465	Valček 122 x 34 mm, 40 cm	8 / 100











**PODLAHOVÝ SYSTÉM  
EPOXIN / PUREXIN**



## EPOXIN

## PUREXIN

**PRODUKTY RADU EPOXIN SÚ ZALOŽENÉ NA EPOXIDOVÝCH ŽIVICIACH A ZAHŔŇAJÚ ŠIROKÚ ŠKÁLU PRODUKTOV, OD PENETRÁCIÍ CEZ NÁTERY/ STIERKY AŽ PO FINÁLNE DEKORATÍVNE LAKY.**

Tieto produkty sa vyznačujú výbornou mechanickou odolnosťou, tvrdosťou, umývateľnosťou, rozmerovou stálosťou a ďalšími vlastnosťami, ktoré sú typické pre epoxidy.

Naše označovanie výrobkov má nastavený systém, kedy nepárnu číslicou začínajú Epoxidové podlahové (F) výrobky (F1000, F5000, F7000 atď.) Nepárna číslica taktiež ukazuje na typ výrobku (1 - penetrácia, 5 - nátery, ...)

F - Floor  
W - Water

F1xxx - Epoxidové penetrácie  
F5xxx - Epoxidové stierky a nátery  
FW5xxx - Epoxidové vodné nátery  
F7xxx - Epoxidové laky  
F9xxx - Epoxidové špeciálne systémy

**RAD PUREXIN JE ZALOŽENÝ NA KOMBINÁCIÍ ŠPECIÁLNYCH ŽIVÍC A TVRDIDIEL, KTORÉ MAJÚ SÚHRNNÝ NÁZOV POLYURETÁNY.**

Tieto produkty zahŕňajú najmä membrány, nátery/stierky a finálne matné laky. Rad PUREXIN sa vyznačuje širokou škálou špecifických vlastností, ktoré vždy zodpovedajú danému produktu v požadovanej aplikácii.

Naše označovanie výrobkov má nastavený systém, kedy párnou číslicou začínajú Polyuretánové podlahové (F) výrobky (F4000, F6000, F8000, atď.) Párna číslica taktiež ukazuje na typ výrobku (4 - hydroizolačná membrána, 6 - stierka,...)

F - Floor

F4xxx - Polyuretánové hydroizolačné membrány  
F6xxx - Polyuretánové stierky  
F8xxx - Polyuretánové laky

## PENETRÁCIA EPOXIN F1000 DRY

Dvojzložková epoxidová penetrácia na suchý podklad (vlhkosť podkladu do 4%). Materiál je nízkoviskózny, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu
- farebné zjednotenie podkladu (príprava pred náterom) – len pri farebných verzách

### POUŽITIE

- na penetráciu suchých, cementom viazaných podkladov v interiéru a exteriéri
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- penetračný náter pod všetky epoxidové a polyurethanové podlahové nátery radu EPOXIN a PUREXIN
- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	CELKOVÁ VÁHA (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1001	8595100167835	sudy	640 kg	- / 1	transparentná
EXF1002	8595100167842	súdok a kanister	30 kg	- / 24	transparentná

\* ďalšie farby podľa vzorkovnice RAL





## PENETRÁCIA EPOXIN F1200 WET

Dvojzložková epoxidová penetrácia na vlhký podklad (vlhkosť podkladu nad 4%). Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- aplikovateľný na vlhké podklady, anhydrit, kov, sadrokartón
- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu
- farebné zjednotenie podkladu (príprava pred náterom) – len pri farebných verziách

### POUŽITIE

- na penetráciu suchých, ale aj vlhkých, cementom viazaných podkladov v interiéru a exteriéri
- penetračný náter na anhydrit, sadrokartón, kovy, teraco, pôvodné živicové povrchy a ďalšie problematické podklady
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- penetračný náter pod všetky epoxidové a polyurethanové podlahové nátery radu EPOXIN a PUREXIN

- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade
- aplikácia na čerstvý betón, a to už 5 – 10 dní po betonáži v závislosti od teploty a vlhkosti



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1202	8595100167903	súdok a kanister	30 kg	- / 24	transparentná
EXF1205	8595100168511	plechové obaly	4,4 kg	- / 80	transparentná
EXF12029	nepridelený	súdok a kanister	30 kg	- / 24	podľa RAL

\* ďalšie farby podľa vzorkovnice RAL

## PENETRÁCIA EPOXIN F1300 WET Špeciál

Dvojzložková epoxidová penetrácia na suchý, vlhký (vlhkosť podkladu nad 4%), ale aj masťný podklad. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- aplikovateľný na vlhké a masťné podklady, kov, pôvodné živicové povrchy
- veľmi dobrá penetračná schopnosť
- krátka čakacia doba (brúsiteľný už na druhý deň)
- jednoduchá aplikácia
- vhodný do interiéru aj exteriéru
- vysoká prídržnosť k podkladu

### POUŽITIE

- na penetráciu suchých, vlhkých, ale aj masťných, cementom viazaných podkladov v interiéru a exteriéri
- penetračný náter pod všetky epoxidové a polyurethanové podlahové nátery radu EPOXIN a PUREXIN
- na prípravu opravných mált a vyrovnávacích stierok
- povrchové zjednotenie nesúdržných podkladov – zaliatie kapilár a pórov v podklade



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF1302	8595100168443	sudy	30 kg	- / 24	sivá



## EPOXIN F5000 (PODLAHOVÝ EPOXY NÁTER)

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový náter a stierka na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- vysoký rozlev – možnosť aplikácie bez odzdušňovacieho valčeka
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu

### POUŽITIE

- vytváranie liatych podláh a hladkých náterov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- v kombinácii s kremičitým pieskom vytvára protišmykový povrch
- možnosť kombinácie s farebnými chipsami na vytvorenie dekoratívnych a jedinečných podláh
- možnosť variabilnej kombinácie farieb na vytváranie vlastných vzorov tzv. dekorovanie



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
EXF50029	neprídelený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T6000	8595100143914	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 84	svetlo sivá, RAL 7035

OBJ. ČÍSLO	FARBA
T61015	slonová kosť svetlá, RAL 1015
T61018	zinková žltá, RAL 1018
T63020	dopravná červená, RAL 3020
T65012	svetlo modrá, RAL 5012
T66001	smaragdová zelená, RAL 6001
T67040	okenná šedá, RAL 7040
T69005	čierna, RAL 9005
T69016	dopravná biela, RAL 9016

## NÁTER EPOXIN F5100

Pigmentovaný dvojzložkový štrukturovaný epoxidový náter na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- jednoduchá aplikácia valčekom
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- jednoduché čistenie
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu

### POUŽITIE

- vytváranie štrukturovaných náterov – pomarančová kôra
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- použitie aj ako dekoratívny náter stien
- v kombinácii s kremičitým pieskom vytvára protišmykový povrch



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
EXF5102	neprídelený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL





## NÁTER EPOXIN F5200

Pružný dvojzložkový epoxidový náter a stierka na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je určený do skladieb vnútorných parkovacích domov - DB park I. a DB park II.



### VÝHODY

- materiál má zvýšenú pružnosť
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- parotesná a hydroizolačná
- možnosť vytvorenia protišmykového povrchu
- určený len do interiéru
- farebné možnosti

### POUŽITIE

- nášľapná vrstva vnútorných parkovacích domov
- súčasť skladby premostujúcej dynamické a statické trhliny
- vytváranie liatych podláh a hladkých náterov
- možnosť variabilnej kombinácie farieb na vytváranie vlastných vzorov tzv. dekorovanie



OBJ. ČÍSLO	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETTE	FARBA
EXF52029	súdok a kanister	30 kg	voľne	podľa RAL

\*Informácia o dostupnosti výrobku na vyžiadanie u obchodného zástupcu.



## NÁTER EPOXIN FW5050

2K epoxidová pigmentovaná náterová hmota na finálnu nášľapnú vrstvu podláh. Výrobok je na vodnej báze bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu. Vyznačuje sa svojou zvýšenou paropriepustnosťou a vďaka tomu je určený na miesta s rizikom budúcej vlhkosti (staré pivnice, garáže, atď.). Je vhodný na priamu aplikáciu na betón bez predchádzajúcej penetrácie. Vyrába sa vo farebných odtieňoch podľa RAL. Výrobok je určený len do interiéru.



### VÝHODY

- veľmi dobrá krycia schopnosť
- paropriepustný
- dlhodobá spracovateľnosť
- určený len do interiéru
- možnosť použiť aj ako penetráciu
- vodouriediteľný

### POUŽITIE

- aplikácia do vlhkých priestorov a priestorov s rizikom stálej vlhkosti
- renovácia podláh pivníc, garáží, chodieb



OBJ. ČÍSLO	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETTE	FARBA
EXFW5055	plechové obaly	5 kg	voľne	podľa RAL
EXFW5054	plechové obaly	10 kg	voľne	podľa RAL
EXFW5052	plechové obaly	30 kg	voľne	podľa RAL

\*Informácia o dostupnosti výrobku na vyžiadanie u obchodného zástupcu.

## KRYCÍ LAK EPOXIN F7000

Transparentná dvojzložková epoxidová hmota na vytváranie finálnej nášľapnej vrstvy. Materiál je nízkoviskóznny, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.

### VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- zvýšená odolnosť voči UV žiareniu
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu
- viacúčelový

### POUŽITIE

- spojivo na farebné kremičité malty a stierky
- lak na zatahnutie chipovaných epoxidových stierok
- finálny náter na podlahy z farebných kremičitých pieskov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- v kombinácii s ANTI – SKIDOM vytvára protišmykový povrch



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
EXF7001	8595100167927	súdok a kanister	20 kg	- / 36	transparentná
EXF7002	8595100167934	súdok a kanister	5 kg	- / 96	transparentná
EXF7003	8595100168481	plechové obaly	1 kg	- / 480	transparentná





## ŠPECIÁLNY NÁTER EPOXIN F9000 CONDUCTIVE

Vodou riediteľný dvojzložkový epoxidový podkladový náter na elektrostaticky vodivý podlahový systém. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel.



### VÝHODY

- vysoko elektrostaticky vodivý
- nízka spotreba (ekonomický)
- veľmi jednoduchá aplikácia

### POUŽITIE

- EPOXIN F9000 CONDUCTIVE musí byť nanášaný ako vodivá vrstva pod antistatickú nosnú vrstvu EPOXIN F9100 ANTI-STATIC



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF9003	8595100168474	plechové obaly	15 kg	- / 48	podľa RAL

## ŠPECIÁLNY NÁTER EPOXIN F9100 ANTI-STATIC

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový elektrostaticky vodivý podlahový systém na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je nízkoviskózný, bez obsahu rozpúšťadiel a nonylfenolu.



### VÝHODY

- elektrostaticky vodivý
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- jednoduché čistenie
- pololesklý povrch

### POUŽITIE

- vytváranie elektrostaticky vodivých podláh v automobilovom, farmaceutickom a elektronickom priemysle, haly, sklady
- vhodný hlavne do priestorov s citlivou elektronikou – počítačové miestnosti, laboratória, CNC stroje
- priestory, kde sa spracovávajú materiály s nebezpečenstvom výbuchu



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF91029	nepridelený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

## HYDROIZOLAČNÁ MEMBRÁNA PUREXIN F4000

Trojkomponentná vysoko elastická hydroizolačná polyuretánová membrána prekleňujúca statické a dynamické trhliny, bez obsahu organických rozpúšťadiel.

### VÝHODY

- vysoká schopnosť preklenúť trhliny (statické aj dynamické) aj pri nízkych teplotách (-20 °C)
- vodotesný
- neobsahuje organické rozpúšťadlá
- zaistená adhézia s ďalšími hmotami EPOXIN a PUREXIN

### POUŽITIE

- na elastické trhliny prekleňujúce pojazdné protišmykové systémy
- určený najmä na parkovacie plochy, garáže, lávky atď.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
PXF4002	8595100168467	súdok a kanister	30 kg	- / 24	podľa RAL

## PUREXIN F6000

2K polyuretánová prefarbená stierka. Materiál je určený na vytváranie pružných podláh v interiéroch komerčných priestorov.



### VÝHODY

- tlmený došľap - komfortný povrch
- odolný nárazom a opotrebeniu
- určený len do interiéru
- vytváranie farebných vzorov a štruktúr (mramorovanie)

### POUŽITIE

- byty a rodinné domy
- obchodné a verejné priestory
- zdravotnícke zariadenia
- školstvo
- stierka musí byť vždy chránená matným lakom



OBJ. ČÍSLO	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETE	FARBA
PXF6002	súdok a kanister	5 kg	voľne	podľa RAL
PXF60059	súdok a kanister	25 kg	voľne	podľa RAL

\*Informácia o dostupnosti výrobku na vyžiadanie u obchodného zástupcu.





## PUREXIN F8000

Dvojzložkový polyuretánový matný lak určený ako finálna ochranná vrstva pre povrchy z epoxidových a polyuretánových náterov a stierok. Materiál má strednú odolnosť a je určený do bytových a komerčných priestorov.

### VÝHODY

- matný vzhľad
- stredná mechanická a chemická odolnosť
- vysoká UV stabilita
- vodouriediteľný
- jednoduchá údržba

### POUŽITIE

- byty a rodinné domy
- obchodné a verejné priestory
- zdravotnícke zariadenia
- zmatnenie epoxidových a polyuretánových stierok a náterov
- vhodné aj na dekoratívne stenové stierky



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETE	FARBA
PXF8003	8595100174116	dóza	1 kg	voľne	transparentná
PXF8002	8595100174123	kelímok	5 kg	voľne	transparentná

Informácie o dostupnosti výrobku na vyžiadanie u obchodného zástupcu.



## EPOXIN ACCELERATOR

Jednokomponentný urýchľovač tvrdnutia produktov na epoxidovej báze. Primárne je výrobok určený na penetrácie EPOXIN F1000 DRY, EPOXIN F1200 WET a EPOXIN F1300 WET SPECIÁL.

### VÝHODY

- skracuje dobu tuhnutia už na 3 hodiny
- accelerator sa pridáva do zamiešaných zložiek (A + B)
- realizácia je možná aj pri nižších teplotách
- môže ovplyvniť vzhľad penetrácie

### POUŽITIE

- urýchlenie prípravy podkladu
- umožňuje zrealizovať aplikáciu penetrácie a následného epoxidového náteru za jeden deň (rozhodujúce sú m<sup>2</sup>)



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF0090	8595100171023	fľaša	1 kg	- / 336	transparentná
EXF0091	8595100171030	kanister	5 kg	- / 100	transparentná

## EPOXIN DEKOR

2K epoxidová zalievacia hmota na výrobu dekoratívnych prvkov a na modelársku činnosť. Nízkoviskózna, bezrozpušťaďová hmota bez obsahu nonylfenolu.

### VLASTNOSTI

- transparentná
- výborne odpeňuje
- dlhá doba spracovateľnosti
- možnosť prefarbenia pigmentami
- minimálne zmrštenie

### POUŽITIE

- modelárska činnosť
- výroba šperkov
- výroba dekoratívnych predmetov a stolov



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS NA PALETE	FARBA
EXF0094	8595100171252	sada plechoviek v krabici	4 kg	voľne	transparentná
EXF0095	8595100171269	sada plechoviek	20 kg	voľne	transparentná

Informácie o dostupnosti výrobku na vyžiadanie u obchodného zástupcu.





## MEDENÁ PÁSKA

Samolepiaca medená elektricky vodivá páska.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
EXF0001	8595100168528	50 m	- / 1200	medená



### VÝHODY

- samolepiaca – jednoduchá aplikácia
- tenká – ľahké prekrytie

### POUŽITIE

- medená páska určená na vytváranie elektrostaticky vodivých podlahových systémov



## AKRYLÁTOVÝ CHIPS

Farebné akrylátové vločky určené na vytváranie dekoratívnych podláh.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	VÁHA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
EXF0010	8595100168535	kelímok	500 g	- / 1000	oranžová
EXF0011	8595100168542	kelímok	500 g	- / 1000	biela
EXF0012	8595100168559	kelímok	500 g	- / 1000	čierna
EXF0013	8595100168566	kelímok	500 g	- / 1000	šedá
EXF0014	8595100168580	kelímok	500 g	- / 1000	zelená
EXF0015	8595100168597	kelímok	500 g	- / 1000	modrá
EXF0016	8595100168603	kelímok	500 g	- / 1000	svetlo modrá
EXF0017	8595100168610	kelímok	500 g	- / 1000	hnedá
EXF0018	8595100168627	kelímok	500 g	- / 1000	červená
EXF0019	8595100168573	kelímok	500 g	- / 1000	žltá



### VÝHODY

- jednoduchá aplikácia
- možnosť kombinovať farby
- ekonomický

### POUŽITIE

- dekoratívna úprava pri realizácii epoxidových náterov a stierok, napr. EPOXIN F5000



## ADITIVUM THIXOP

Aditívum na báze špeciálneho polyméru určené na zahusťovanie penetrácií, náterov a stierok na epoxidovej a polyuretánovej báze.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	VÁHA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
EXF0050	8595100168634	kelímok	10 kg	- / 50	biela
EXF0052	8595100168726	kelímok	1 kg	- / 480	biela



### VÝHODY

- vysoko efektívne
- ekonomické
- neurýchľuje reakciu tvrdidla so živcou

### POUŽITIE

- ako thixotropná prísada do penetrácií, náterov a stierok



## ŠPECIÁLNE PLNIVO ANTI-SKID

Špeciálne plnivo určené na zvýšenie protišmykových vlastností podlahových náterov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	VÁHA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
EXF0060	8595100168641	kelímok	500 g	- / 1000	transparentná

### VÝHODY

- transparentné – neovplyvňuje farebné odtiene
- zamatový vzhľad finálneho náteru

### POUŽITIE

- protišmyková úprava epoxidových náterov, napr. EPOXIN F7000



## PRÍRODNÝ A FARBENÝ PIESOK

Prírodný a farbený piesok pozostáva z vysoko kvalitných a sušených surovín. Pri farbených variantoch je povlak tvorený z dispergovaných farbív v polyuretánovej živici. Používajú sa do epoxidových systémov EPOXIN na vytváranie záškrabov, protišmykových úprav a dekoratívnych podláh.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH [kg]	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	ZRNO	FARBA
EXF0070	8595100168733	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	prírodná
EXF0071	8595100168740	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	biela
EXF0072	8595100168757	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	čierna
EXF0073	8595100168764	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	sivá
EXF0074	8595100168771	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	modrá
EXF0075	8595100168788	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	zelená
EXF0076	8595100168795	vrece	25	- / 42	0,4-0,8	červená
EXF00700	8595100170095	vrece	25	- / 42	0,1	prírodná - múčka
EXF00701	8595100169273	vrece	25	- / 42	0,8-1,2	prírodná
EXF00702	8595100169280	vrece	25	- / 42	0,1-0,5	prírodná

### VÝHODY

- presná granulometria
- široká škála farieb
- UV odolnosť
- konštantná stavba zrna
- farebná stálosť
- chemická odolnosť aj v agresívnom prostredí

### POUŽITIE

- plnivo do penetrácie EPOXIN na vytvorenie záškrabu
- vytvorenie protišmykovej úpravy vrchných náterov radu EPOXIN
- vytvorenie dekoratívnych farebných podláh





## EPOXIDOVÝ NÁTER NA VODNEJ BÁZE

**POUŽITIE:**  
**VLHKÉ GARÁŽE, PIVNICE, CHODBY,  
 TECHNICKÉ MIESTNOSTI**

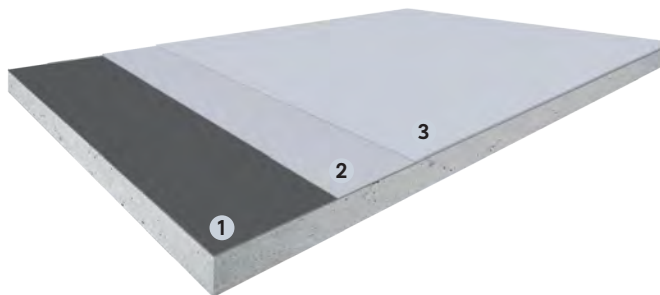
**TYP:**  
 hladký, matný povrch

**1** BETÓN, NIVELAČNÁ STIERKA

**2** EPOXIDOVÝ VODNÝ NÁTER  
 EPOXIN FW5050  
 1. vrstva  
 spotreba 0,2 kg/m<sup>2</sup>

**3** EPOXIDOVÝ VODNÝ NÁTER  
 EPOXIN FW5050  
 2. vrstva  
 spotreba 0,2 kg/m<sup>2</sup>

## VLHKÉ PRIESTORY



## EPOXIDOVÝ NÁTER/STIERKA

**POUŽITIE:**  
**PRÍMYSELNÉ HALY, NOVÉ GARÁŽE,  
 CHODBY NOVOSTAVIEB**

**TYP:**  
 hladký, lesklý

**1** BETÓN, NIVELAČNÁ STIERKA

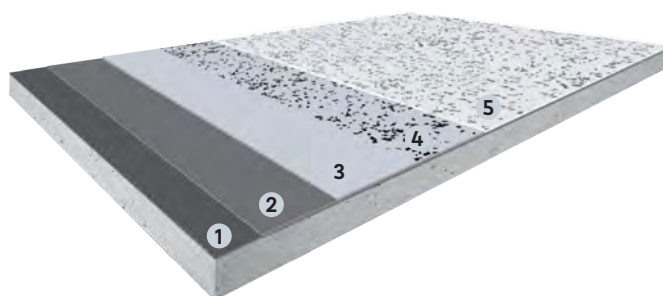
**2** EPOXIDOVÁ PENETRÁCIA  
 EPOXIN F1000 DRY  
 penetrácia sa volí podľa druhu podkladu  
 spotreba 0,3 - 0,5 kg/m<sup>2</sup>

**3** EPOXIDOVÝ NÁTER ALEBO STIERKA  
 EPOXIN F5000  
 spotreba stierky 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>  
 spotreba náteru 0,6 kg/m<sup>2</sup>

**4** PREHODENIE DEKORATÍVNymi  
 CHIPSAMI

**5** EPOXIDOVÝ FINÁLNY LAK  
 EPOXIN F7000  
 ochranná vrstva pre chipsy  
 spotreba 0,15 kg/m<sup>2</sup>

## SUCHÉ PRIESTORY A NOVOSTAVBY S MIN. VLHKOSŤOU



### POLYURETÁNOVÁ STIERKA

POUŽITIE:  
**KOMERČNÉ PRIESTORY, OBYTNÉ  
 MIESTNOSTI, ORDINÁCIE, PREDAJNE,  
 OBCHODNÉ DOMY**

TYP:  
 matný, pružný povrch

BETÓN, NIVELAČNÁ STIERKA 1

EPOXIDOVÁ PENETRÁCIA EPOXIN  
 F1000 DRY 2  
 penetrácia sa volí podľa druhu podkladu  
 spotreba 0,3 – 0,5 kg/m<sup>2</sup>

POLYURETÁNOVÁ STIERKA 3  
 PUREXIN F6000  
 spotreba 1,5 – 2,5 kg/m<sup>2</sup>

MATNÝ POLYURETÁNOVÝ LAK 4  
 PUREXIN F8000  
 spotreba 0,1 kg/m<sup>2</sup>

### PRUŽNÝ (MÄKKÝ) POVRCH - REPREZENTATÍVNE (HLAVNÉ) MIESTNOSTI



### EPOXIDOVÝ NÁTER/STIERKA

POUŽITIE:  
**CHODBY NOVOSTAVIEB, TECHNICKÉ  
 MIESTNOSTI, SOCIÁLNE ZÁZEMIE,  
 SCHODISKÁ**

TYP:  
 hladký, matný alebo lesklý

BETÓN, NIVELAČNÁ STIERKA 1

EPOXIDOVÁ PENETRÁCIA 2  
 EPOXIN F1000 DRY  
 penetrácia sa volí podľa druhu podkladu  
 spotreba 0,3 – 0,5 kg/m<sup>2</sup>

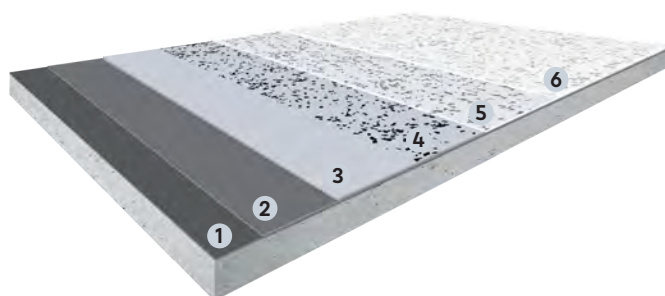
EPOXIDOVÝ NÁTER ALEBO STIERKA 3  
 EPOXIN F5000  
 spotreba stierky 1,5 – 2 kg/m<sup>2</sup>  
 spotreba náteru 0,6 kg/m<sup>2</sup>

PREHODENIE DEKORATÍVNymi CHIPSAMI 4

EPOXIDOVÝ OCHRANNÝ LAK 5  
 EPOXIN F7000  
**finálny lesklý povrch**  
 spotreba 0,15 kg/m<sup>2</sup>

MATNÝ LAK PUREXIN F8000 6  
**v prípade požiadavky na finálny matný povrch**  
 spotreba 0,1 kg/m<sup>2</sup>

### TVRDÝ POVRCH - MENEJ REPREZENTATÍVNE (VEDĽAJŠIE) MIESTNOSTI





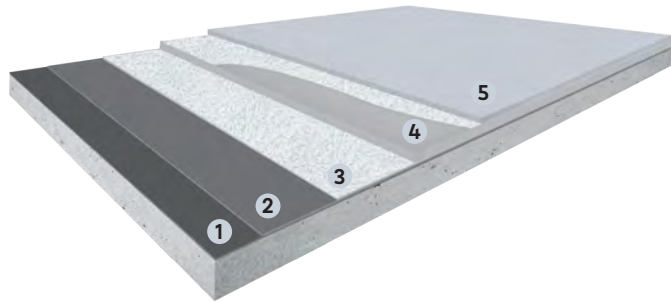
## EPOXIDOVÝ NÁTER

**POUŽITIE:**  
VNÚTORNÉ PARKOVACIE PLOCHY,  
PRIEMYSELNÉ OBJEKTY

**TYP:**  
lesklý povrch

- 1 BETÓN, NIVELAČNÁ STIERKA
- 2 PENETRÁCIA PRVÁ VRSTVA EPOXIN F1000 DRY alebo iný typ podľa druhu podkladu spotreba materiálu je 0,3 - 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- 3 EPOXIN F1000 DRY Druhá vrstva penetrácie Čerstvá hmota sa zasype do „sucha“ kremičitým pieskom frakcie 0,4 - 0,8 mm spotreba penetrácie 0,4 - 0,5 kg/m<sup>2</sup> spotreba piesku 2 -2,5 kg/m<sup>2</sup> - po zaschnutí zľahka prebrúsiť
- 4 PU MEMBRÁNA PUREXIN F4000 čerstvá hmota sa zasype do „sucha“ kremičitým pieskom frakcie 0,4 - 0,8 mm spotreba Purexin F4000 1,0 kg/m<sup>2</sup> spotreba piesku 2 -2,5 kg/m<sup>2</sup>
- 5 VRCHNÁ KRYCIA VRSTVA EPOXIN F5200 aplikácia po 24 hodinách od aplikácie membrány spotreba 0,9 kg/m<sup>2</sup> vrátane kremičitého piesku frakcie 0,1 - 0,5 mm, ktorý sa zamieša do EPOXINU F5200 (50 hmotnostných %, Epoxin F5200 0,6 kg/m<sup>2</sup> + kremičitý piesok 0,3 kg/m<sup>2</sup>)

## PREMOSTENIE DYNAMICKÝCH TRHLÍN



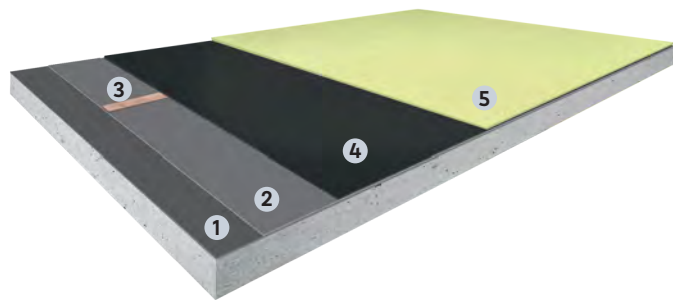
## EPOXIDOVÝ NÁTER

**POUŽITIE:**  
VÝROBNÉ HALY, ZUBNÉ  
ORDINÁCIE, SKLADY

**TYP:**  
lesklý povrch

- 1 BETÓN, NIVELAČNÁ STIERKA
- 2 PENETRÁCIA PRVÁ VRSTVA EPOXIN F1000 DRY alebo iný typ podľa druhu podkladu spotreba 0,3 - 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- 3 MEDENÁ PÁSKA nalepenie v predpísaných vzdialenostiach
- 4 PODKLADOVÝ ELEKTRICKY VODIVÝ NÁTER EPOXIN F9000 CONDUCTIVE spotreba 0,15 kg/m<sup>2</sup>
- 5 EPOXIN F9100 ANTI-STATIC spotreba 1,5 - 1,8 kg/m<sup>2</sup>

## ANTISTATICKÉ PODLAHY



Deklarovaný zvodový odpor skladby meraný podľa STN EN 61340-5-1 je <math>1 \times 10^9</math>





# PENETRÁCIA





## HĽBKOVÁ PENETRÁCIA NANO



06.96N

Vysoko kvalitná hĺbková penetrácia s nano časticami, ktorá sa používa na zníženie nasiakavosti pred lepením obkladov a dlažieb, pred vyrovnávaním podláh samonivelačnými hmotami, na lokálne opravy podkladových betónov, betónových podláh, tehlového muriva a omietok alebo pred nátermi muriva či fasád. Má vyššiu penetračnú účinnosť ako bežné styrenakrylátové penetrácie, preniká do väčšej hĺbky, spevňuje podklad, zvyšuje odpudivosť voči vode a zlepšuje adhéznosť k následnej vrchnej vrstve. Vytvára bariérový efekt – potláča stúpanie rozpustných solí z podkladu. Výdatnosť 8 – 24 m<sup>2</sup>/l (pri riedení 1 : 1).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57450Q	8595100118066	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
57452Q	8595100153692	fľaša	3 litre	2 / 114	transparentná
57451Q	8595100118073	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná
57453Q	8595100153708	kanister	10 litrov	- / 40	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustná vo vode
- Po vytvrdnutí odolná alkalickéj hydrolyze
- Spevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickú odolnosť
- Zvyšuje priľnavosť podkladu pred lepením obkladov a dlažieb
- Potláča stúpanie rozpustných solí z podkladu – tzv. vytváranie bariérového efektu



## HĽBKOVÁ PENETRÁCIA



06.96

Vysoko kvalitná penetrácia na zjednotenie a zníženie nasiakavosti podkladu. Vhodné na použitie pred lepením obkladov a dlažieb, pred vyrovnávaním podláh samonivelačnými hmotami. Hĺbková penetrácia slúži ako penetrácia pri lokálnych opravách podkladových betónov, betónových podláh, tehlového muriva a ťahaných omietok alebo pod nátery muriva či fasád. Vytvára bariérový efekt - potláča stúpanie rozpustných solí z podkladu. Výdatnosť až 30 m<sup>2</sup>/liter (pri riedení 1 : 5).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57440Q	8595100155252	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
57441Q	8595100155269	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustná vo vode
- Spevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickú odolnosť
- Zvyšuje priľnavosť podkladu
- Bez obsahu rozpúšťadiel



## HĽBKOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER



06.97

Penetračný a kotviaci náter s hĺbkovým účinkom. Pod cementové lepidlá na obklady a dlažbu, samonivelačné hmoty, Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu, Opravnú hmotu na betón Výplň a pod. Odparením vody sa vytvorí pružný a slabo lepivý film nerozpustný vo vode. Spevňuje a zvyšuje priľnavosť na nasiakavé podklady. Pripravený na priame použitie – neriedi sa. Výdatnosť z jedného litra náteru 4 – 12 m<sup>2</sup>. Doba schnutia náteru je 2 až 3 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57455Q	8595100148810	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57456Q	8595100148827	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustný vo vode
- Penetračný - zjednocuje nasiakavosť a spevňuje podklad
- Spojovací - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu

SUČASŤ  
SYSTEMOVEHO  
RIEŠENIA  
BALKÓNY

## PENETRAČNÝ NÁTER S-T70



09.S-T70\_10

Jednozložková nízkoviskózna kvapalina na báze vodnej disperzie styrenakrylátového kopolyméru SOKRAT, vytvárajúca po vytvrdnutí transparentný polymérny vodou nerozpustný film. Znižuje a zjednocuje nasiakavosť podkladu a zvyšuje adhéziu následných vrstiev. Používa sa ako penetračný náter pod jadrové a finálne omietky, fasádne a interiérové farby. Na zvýšenie prílnavosti stavebných lepidiel, samoniveláčnych hmôt a pod. Riedi sa v pomere 1:2 až 1:15 s vodou. Výdatnosť 40 m<sup>2</sup>/l (pri riedení 1:15, na málo nasiakavom podklade).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0210	8595100105790	fľaša	1 kg	6 / 504	mliečne biela
CH0211	8595100105806	kanister	5 kg	- / 96	mliečne biela
CH02111	8595100113054	kanister	10 kg	- / 40	mliečne biela



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí vo vode nerozpustný
- Penetračný – zvyšuje prídržnosť k podkladu (tzv. kotvenie), pevnosť a pružnosť
- Paropriepustný



## S2802A KONCENTRÁT STAVEBNÝCH ZMESÍ



09.S-T7\_50

Kvapalina na báze styrenakrylátového kopolyméru SOKRAT, miešateľná s vodou v každom pomere. Vytvorí súvislý, hladký a slabo lepiť film nerozpustný vo vode. Hlavné použitie ako prísada do vápenných, vápenocementových, cementových mált a tiež pri výrobe nástrekových omietok do trvalo vlhkých a alkalických prostredí. Pri použití ako penetračný náter sa riedi v pomere cca 1:10 – 1:50 s vodou a používa sa na nátery nových stien z tehlového muriva, betónu, pred nanášaním nových i starých omietok (vápenné, sadrové, štukové a pod.) pod fasádne náterové hmoty, na sadrokartóny pred maliarskymi nátermi. Výdatnosť >130 m<sup>2</sup>/kg (pri riedení 1:50, na slabo nasiakavom podklade).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH02094	8595100124234	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
CH02096	8595100124258	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela



### CHARAKTERISTIKA

- Skvalitňuje vlastnosti všetkých stavebných zmesí
- Zvyšuje prílnavosť k podkladu, pružnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje pevnosť a bezprašnosť omietok, poterov a ďalších cementom spojených hmôt, pre trvalo vlhké a alkalické prostredia







## PENETRAČNÝ A SPOJOVACÍ NÁTER



Na penetračné a kotviace nátery pod cementové lepidlá, samonivelačné hmoty, Tekutú lepenku 2K hydroizoláciu, reprofilačné malty a výplňové stierky a pod. Odparením vody vytvorí pružný a slabo lepivý film nerozpustný vo vode. Spevňuje a zvyšuje príľnavosť na nasiakavé podklady. Riedi sa v pomere maximálne 1 : 10 (penetrácia : voda). Výdatnosť 4 - 8 m<sup>2</sup>/l. Doba schnutia náteru je cca 2 - 4 hodiny.



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí nerozpustný vo vode
- Penetračný - zjednocuje nasiakavosť a spevňuje podklad
- Spojovací - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57400Q	8595100111609	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57401Q	8595100111616	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela



## PRIMER ALFA



Jednozložková uzatváracia penetrácia, ktorá vytvára elastický, priehľadný, pevný, vodou nerozpustný film. Vytvára adhézný mostík medzi následnými vrstvami. Výdatnosť až 20 m<sup>2</sup>/l pri riedení 1:3 na málo nasiakavom podklade. Doba schnutia 2 hodiny.



### CHARAKTERISTIKA

- Spevnenie a zjednotenie nasiakavosti sadrových a cementových povrchov
- Lepšia prídržnosť samonivelačných stierok na báze sady a na báze cementu
- Podklad dokáže úplne uzavrieť

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57350Q	8595100161727	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
57352Q	8595100161734	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela
57353Q	8595100176097	kanister	10 litrov	- / 40	mliečne biela

## BETONKONTAKT



Vytvára separačný kotviaci náter nasledujúcich vrstiev. Určený na vnútorné a vonkajšie použitie na spevnenie kritických podkladov, odolný proti alkáliám, difúzny a povernostne stály. Používa sa na prípravu betónových povrchov, pred nanášaním sadrových hmôt, napr. sadrovej ometky, ale aj sadrovej nivelačnej hmoty. Riedi sa v pomere max. 5:1. Výdatnosť 4 - 7 m<sup>2</sup>/kg. Doba schnutia je cca 10 hodín.



### CHARAKTERISTIKA

- Spevňujúci - spevňuje porušené a nesúdržné povrchy
- Spojovací - zvyšuje prídržnosť následných vrstiev k podkladu
- Veľmi nízka sedimentácia kremičitého piesku
- Vodoodpudivý, difúzny, odolný alkalickým látkam

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57365Q	8595100162014	vedro	5 kg	- / 72	modrá
57367Q	8595100162021	vedro	13 kg	- / 33	modrá



## ADHÉZNY MOSTÍK KONCENTRÁT



06.92

Adhézny mostík je jednozložkový bezrozpúšťadlový náter, ktorý je možné použiť v interiéroch aj exteriéroch na vyzreté omietky, nekonštrukčný betón, sklenené tapety, drevené, papierové, sadrokartónové povrchy, na drevotriesku, na OSB dosky, umakart, obklady a dlažby a pod. Penetračný a spevňujúci podkladový náter určený ako prvý náter všetkých nasiakavých aj nenasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú následne upravované stierkami, akrylátovými farbami, omietkami atď. Použitie aj samostatne na spevnenie a zvýšenie hydrofobicity povrchu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57250Q	8595100111623	téglik	1 kg	12 / 324	ružová
57251Q	85951001155719	vedro	2,5 kg	- / 128	ružová
57252Q	8595100111647	vedro	5 kg	- / 100	ružová



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel a ťažkých kovov
- Veľmi nízka sedimentácia kremičitého piesku
- Odolný voči poveternostným vplyvom
- Vodoodpudivý, difúzny, odolný voči alkalickej látke
- Spevňujúci – spevňuje povrchy
- Spojovací – zvyšuje priľnavosť jednotlivých vrstiev materiálov







Den Braven



**MAMUT  
GLUE**

**HIGH TACK 500 KG/M²**

**FIXÁCIA IHNEĎ!**

VYSOKOPEVNOSTNÉ LEPIDLO



SMIERNÁ PŤAZLIVOSŤ!

LIMITOVANÁ  
EDÍCIA





# IMPREGNÁCIE A PRÍSASDY





## IMPREGNAČNÝ A OCHRANNÝ NÁTER MURIVA PROFI



07.95

Prípravok na báze polyxystearanu na ochranu poréznych materiálov pred nepriaznivými poveternostnými vplyvmi, vnikaním vody, agresívnymi chemikáliami a špinou z ovzdušia, pôsobením mraza a rozmrazovacích solí. Chráni betón, tehly, omietky, drevo, prírodný a umelý kameň. Zvýrazňuje prirodzenú kresbu a vzhľad ošetrovaného materiálu. Difúzny a pretierateľný vodou riediteľnými, syntetickými i olejovými nátermi. Vytvára samočistiteľný, hydrofóbny povrch. Zabraňuje rastu machu. Minimalizuje tvorbu výkvetov. Nanáša sa v jednej alebo v dvoch vrstvách. Náter je účinný najmenej 5 až 10 rokov. Ošetrovanie možno dodatočne obnovovať.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH00031	8595100119636	plechová dóza	1 liter	6 / 480	transparentná
CH00032	8595100119643	plechový kanister	5 litrov	- / 96	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Difúzny, zvýrazňuje prírodnú kresbu a vzhľad
- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Pretierateľný vodou riediteľnými, syntetickými aj olejovými nátermi
- Zabraňuje deštrukcii poréznych materiálov
- Zabraňuje prenikaniu nečistôt do materiálov
- Ochrana pred pôsobením mraza a rozmrazovacích solí
- Nepriamo zvyšuje tepelné a zvukovoizolačné vlastnosti stien



## IMPREGNÁCIA MURIVA PRIME



07.93

Jednozložkový, vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH00011	8595100159816	fľaša	1 liter	6 / 480	transparentná
CH00022	8595100159823	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machu
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad



## IMPREGNÁCIA NA MURIVO A PRÍRODNÝ KAMEŇ



07.93c

Jednozložkový, vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH00080	8595100161864	fľaša	1 liter	6 / 480	transparentná
CH00085	8595100161871	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machu
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad

## IMPREGNÁCIA NA ZÁMKOVÚ DLAŽBU A BETÓN



Jednozložkový, vodou riediteľný roztok, vytvárajúci účinnú hydrofobizačnú ochranu všetkých druhov nasiakavých podkladov.

### CHARAKTERISTIKA

- Vodoodpuďujúci, hydrofobizačný
- Vysoká ochrana proti klimatickým vplyvom
- Vysoká dlhotrvajúca účinnosť, zabraňuje tvorbe machov
- Samočistiaci efekt
- Zanecháva pôvodný vzhľad

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH00070	8595100161840	fľaša	1 liter	6 / 504	transparentná
CH00075	8595100161857	kanister	5 litrov	- / 96	transparentná







## PLASTIFIKÁTOR BETÓNU



Na výrobu architektonických a pohľadových betónov, prefabrikovaného betónu a transportbetónu. Umožňuje vyrábať betóny vysokých pevnostných značiek pri relatívne nízkej spotrebe cementu. Vhodný do armovaných a predpätých betónov, na betóny určené na podlahové vykurovanie, má nivelačné schopnosti. Vhodný na základové piliere, piloty, injektáže, príjazdové rampy, garáže a pod. Zodpovedá EN 934-2. Približná spotreba: 0,55 litra až 1,3 litra na 100 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0520	8595100110589	fľaša	1 liter	6 / 504	hnedá
CH0521	8595100110596	kanister	5 litrov	- / 96	hnedá
CH0524	8595100113092	kanister	10 litrov	- / 40	hnedá



### CHARAKTERISTIKA

- Znižuje spotrebu vody
- Predlžuje spracovateľnosť a zvyšuje súdržnosť
- Má nivelačnú schopnosť
- Zvyšuje počiatočnú a konečnú pevnosť a hutnosť betónu
- Znižuje výskyt zmršťovacích trhlin



## URÝCHĽOVAČ A PLASTIFIKÁTOR STAVEBNÝCH HMÔT



Jednozložkový plastifikačný roztok s urýchľujúcim účinkom tuhnutia betónu a hmôt, ktorých obsahom sú portlandské a zmesové cementy. Zásadným spôsobom zvyšuje pevnosť betónu a odolnosť betónu voči klimatickým i chemickým vplyvom. Umožňuje výrobu betónov pevnostných tried C10/12 až C25/30 zo zmesi tekutej konzistencie pri nižšej spotrebe cementu. Umožňuje murovanie a betónovanie pri poklese teploty pod 0 °C. Pri betónovaní alebo murovaní pri nízkych teplotách (pod +5 °C) je nutné postupovať podľa zásad betonáže pri nízkych a záporných teplotách. Zodpovedá EN 934-2. Dávkovanie 0,70 až 1,5 litra na 100 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH0510	8595100110527	fľaša	1 liter	6 / 480	nažltlá
CH0511	8595100110534	kanister	5 litrov	- / 96	nažltlá



### CHARAKTERISTIKA

- Znižuje výskyt zmršťovacích trhlin
- Znižuje spotrebu vody, dodáva plasticitu (plastifikátor)
- Umožňuje spracovateľnosť betónu pri nízkych teplotách
- Zlepšuje spracovateľnosť, urýchľuje tuhnutie
- Zvyšuje počiatočnú pevnosť betónu už po jednom dni

## POWER MIX (PLASTIFIKAČNÁ PRÍSADA V PRÁŠKU)



Hotová a nadávkovaná plastifikačná prísada novej generácie určená do murovacích mált. Zodpovedá norme EN 934-3/T2. Umožňuje úplne nahradiť vápno. Ako prísada do murovacích mált a omietok zlepšuje spracovateľnosť a zvyšuje životnosť. Vďaka prísade je dosiahnutá lepšia spojitost jednotlivých zložiek v hotovom murive, zvyšuje mrazuvzdornosť, znižuje výskyt zmršťovacích trhlin a pomáha redukovať vznik výkvetu znížením transportu výkvetotvorných solí. Umožňuje prácu pri príprave cementových a vápenocementových mált pri teplotách do -2 °C. Dávkuje sa približne 15 g prísady na vreco cementu (25 kg).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
56000BD	503772800093	vrecko	20 g	250 / 12000	-



### CHARAKTERISTIKA

- Znižuje výslednú cenu hotovej malty až o 30 % (50 vreciek o váhe okolo 1 kg zastupuje 2 500 kg vápna (2,4 palety))
- Vysoký stupeň prevzdušnenia a plastifikácie malty
- Výrazne znižuje nároky na skladovacie priestory
- Zvyšuje produktivitu (zjednodušuje nakládku, opravu, uloženie, spracovanie malty a pod.)
- Väčší mokrý efekt, znižuje spotrebu vody



## ZIMNÁ PRÍSADA NA BETONÁŽ PRI NÍZKYCH TEPLOTÁCH



Na všetky betonárske práce ako urýchlovač tuhnutia. Na železobetóny a predpäté betóny. Prísada zvyšuje hydratačné teplo, urýchľuje počiatočný nárast pevnosti betónu a vytvrdnutie betónu, ktorého spojivom sú portlandské a zmesové cementy. Vďaka svojmu zloženiu nepôsobí korozívne na ocelovú výstuž. Zlepšuje spracovateľnosť betónov, dodáva plasticitu a zvyšuje odolnosť voči pôsobeniu mrazu. Umožňuje spracovateľnosť betónov pri teplotách až do  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ , podľa STN EN 934 - 2:T7. Dávkuje sa 0,325 – 1,0 litra prísady na 50 kg cementu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
CH0500	8595100104007	fľaša	1 liter	6 / 504	nažltlá
CH0501	8595100104021	kanister	5 litrov	- / 96	nažltlá
CH0503	8595100104038	kanister	10 litrov	- / 48	nažltlá



### CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje pevnosť betónu
- Urýchľuje tuhnutie a vytvrdnutie
- Umožňuje spracovateľnosť betónu a cementom spájaných hmôt do  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Nespôsobuje koróziu betónu
- Zvyšuje vodonepriepustnosť betónu
- Obsah alkálií  $\leq 8,0$



## PRÍSADA DO OMIETKY PROTI VLHKOSTI



Na prípravu sanačných omietok na vlhké murivo a murivo s vysokým obsahom výkvetotvorných solí (do vlhkosti muriva 10 % hmotnosti). Omietka bráni prenikaniu vody v kvapalnej forme k povrchu, kryštalizácii výkvetotvorných solí v ich póroch a súčasne umožňuje úplne voľnú difúziu vodných pár, a tým prirodzený transport vlhkosti murivom. Eliminuje tak tvorbu vlhkých máp, výskyt plesní alebo výkvetov. Používa sa taktiež do bežných vápennocementových mált, kde úplne nahrádza vápno. Dávkuje sa 0,5 – 1 litra na 50 kg spojiva (cement a vápno).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57619Q	8595100118325	fľaša	1 liter	6 / 504	nažltlá



### CHARAKTERISTIKA

- Zlepšuje spracovateľnosť, uľahčuje nanášanie
- Zvyšuje priľnavosť k podkladu
- Zvyšuje odolnosť omietok proti mrazu a vlhkosti
- Zvyšuje možnosť použitia širšej frakcie piesku



## ODSTRAŇOVAČ CEMENTOVÝCH ŠKVRŇ



Na čistenie dlažby, obkladov a náradia po škárovaní hmotami na báze cementu. Na ošetrovanie všetkej sanitarnej keramiky (vane, umývadlá, sprchovacie kúty, obklady a dlažby a pod.) a vodovodných batérií. Odstraňuje škvrny a mapy od cementu, malty, vápna, mydla a zaschnutú vodu, hrdzu a vodný kameň. Šetrný k podkladu a ľahko biologicky odbúrateľný. Pri slabom znečistení sa riedi s vodou na 2 – 5 % roztok. Použitím teplej vody do  $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$  sa zvýši účinok prípravku. Riedi sa 1:49 až 1:19 pri slabom znečistení a 1:9 pri silnom znečistení. Doba pôsobenia 1 – 10 minút.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
57612Q	8595100118110	fľaša	1 liter	6 / 480	transp. až nažltlá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká čistiaca účinnosť i pri nízkom dávkovaní a tvrdej vode
- Rozpúšťa uhlíčitany s väzbou tuhých látok
- Neutralizuje výkvetvy
- Odstraňuje starú špinu, masťotu, mydlové škvrny a vodný kameň







## LIKVIDÁTOR PLESNÍ S DLHODOBÝM ÚČINKOM



06.82



Likvidácia plesní na stenách, stropoch, okolo vaní, umývadiel, kuchynských liniek, okien a dverí. Odstráni plesneň z betónu, kameňa, omietky a stavebných materiálov. Pôsobí likvidačne aj preventívne proti plesniam, mikroskopickým vláknitým hubám, riasam, machom, lišajníkom, kvasinkám a baktériám. Plesne sa pred postrekom neodstraňujú, aby nedošlo k rozptýleniu nebezpečných výtvorov. Likvidátor plesní je možné pridávať do maliarskych vodouriediteľných farieb v množstve 25 - 50 ml na 1 kg náterovej hmoty.

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.*

### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu ťažkých kovov
- Bez obsahu organických rozpúšťadiel
- Okamžite a ľahko spracovateľný
- Odolný poveternostným vplyvom

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET K V KARTÓNE/PALETE	FARBA
57614Q	8595100118134	fľaša s rozprašovačom	500 ml	6 / 528	ružová

## POHLCOVAČ VLHKOSTI A PACHU CLEANHOME



08.04



Produkt na zníženie vlhkosti vo vašom domove – byty, domy, chaty, garáže, karavany, kuchyne, obývacie izby, spálne, kúpeľne, pivnice, posilňovne. Pohlcovač vlhkosti a pachu nie je závislý na elektrickej energii, pracuje teda úplne nezávisle. Hygroskopické kryštály absorbujú nadbytočnú vlhkosť. Pri 45% vlhkosti (optimálna hladina pre zdravý interié) sa absorpcia vlhkosti automaticky zastavuje. Zvýšená vlhkosť opäť aktivuje hygroskopické kryštály. Štvorčlenná domácnosť vyprodukuje v priebehu dňa približne 8 až 12 litrov vodnej pary, pri pravidelných činnostiach ako je varenie, kúpanie, sušenie bielizne a pod. Pokiaľ nemá vlhkosť kam uniknúť, vyzráža sa na najchladnejších miestach a miestach tepelných únikov t. j. tepelné mosty, vnútorné kúty, styk zasklenia s okenným rámom a pod.



### CHARAKTERISTIKA

- Zabraňuje kondenzácii vodnej pary, zápachu, navlhnutiu stien, alergiám a zničeniu nábytku
- Znižuje pocit chladu a nároky na vykurovanie
- Zabraňuje riziku vydúvania prevlhnutých podláh, odpadávaniu maľby

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE/PALETE	FARBA
D0001	8595100145871	Plastová dóza	650 g	8 ks / 288	modrá
D0002	8595100145888	Plastová dóza	1300 g	6 ks / 120	modrá
D0003	7350009530019	Náhradná náplň	450 g	12 ks / 1 080	-
D0004	7350009530071	Náhradná náplň	1000 g	6 ks / 540	-







KAMENNÝ KOBEREC



## KAMENNÝ / MRAMOROVÝ KOBEREC

### PENETRÁCIA A APLIKÁCIA V JEDNOM KROKU

Zvýšeným obsahom spojiva  
zaručujeme lepšiu príľnavosť  
aj bez prvotnej penetrácie

Kamenný / Mramorový koberec PerfectSTONE je viacúčelový finálny povrch z riečnych alebo mramorových kamienkov spojených epoxidovou živou. Pokládka sa vykonáva na rôzne typy spevnených plôch ako v exteriéri, tak i v interiéri. PerfectSTONE zaručuje prírodný vzhľad povrchu, ktorý je jednoliaty bez škár. Kamenný / Mramorový koberec je ideálny na úpravu starších už nevzhľadných povrchov (betón, dlažba, anhydrit a iné), ale aj na úplne nové povrchy.

### EXTERIÉR

Univerzálny finálny prírodný povrch na úpravu spevnených plôch. Využíva sa otvorená štruktúra, ktorá je vodopriepustná a mrazuvzdorná.

#### POUŽITIE

- Chodníky, terasy, balkóny, schodisko
- Okolie bazénov
- Príjazdové cesty, vjazdy, garážové státie
- Dekorácie záhrad
- **Odporúčaná hrúbka 10 – 30 mm**
- Aplikácia aj na nie úplne rovný podklad

#### CHARAKTERISTIKA

- Mrazuvzdorný
- Vodopriepustný (netvorí sa kaluže)
- Výborné protišmykové vlastnosti
- Nenáročný na údržbu v každom ročnom období



### INTERIÉR

Nápaditý, jedinečný a zároveň praktický povrch. Využíva sa uzavretá štruktúra nenáročná na údržbu.

#### POUŽITIE

- Obývacie izby, zimné záhrady
- Kuchyne, chodby
- Kúpeľne, zádveria, komerčné priestory
- **Odporúčaná hrúbka 8 – 30 mm**

#### CHARAKTERISTIKA

- Prírodný a dekoratívny vzhľad
- Aplikácia na podlahové vykurovanie
- Vodonepriepustný
- Nenáročný na údržbu
- Výborné protišmykové vlastnosti

## SPOTREBA

Hrúbka vrstvy	0,8 cm	1 cm	1,4 cm	2 cm	3 cm
Výdatnosť (25 kg vreca)	1,8 m <sup>2</sup>	1,5 m <sup>2</sup>	1,25 m <sup>2</sup>	0,88 m <sup>2</sup>	0,59 m <sup>2</sup>

Príprava náradia – na aplikáciu budeme potrebovať murársku lyžicu, hladidlo, dosku na sťahovanie väčších plôch, riedidlo S6005 a handričku na očistenie, dve vedrá, miešaciu vrtuľu a vrtáčku s reguláciou otáčok.

Príprava podkladu – podklad musí byť suchý, čistý, odmastený a zbavený voľných častíc. Teplota prostredia a podkladu pri aplikácii sa musí pohybovať v rozmedzí +10 až +25 °C.

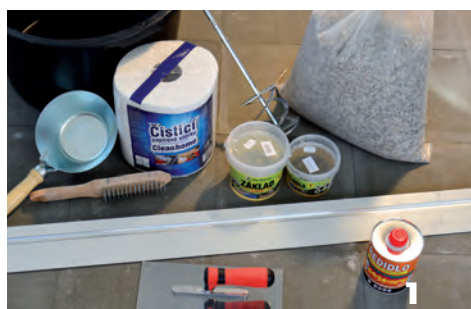
Keď máme podklad pripravený, začneme s prípravou kamenného koberca. Do prvého vedra vysypeme kamenivo z vreca. Je dôležité, aby kamenivo a mramorové kamienky neboli vlhké. Z dôvodu možnej farebnej diferencie odporúčame kamenivo premiešať z viacerých vriec. V druhom vedre zmiešame zložky A a B, miešame 3 minúty pomocou vrtáčky pri pomalých otáčkach cca 300 ot./min.

Premiešanú epoxidovú živicu vylejeme do vedra s kamenivom a celú zmes dôkladne premiešame. Takto si pripravíme len množstvo, ktoré stihneme spracovať do 40 minút pri teplote +25 °C.

Premiešanú zmes kamenného koberca postupne nanášame na pripravený podklad. Nanesenú zmes vyrovnávame do roviny pomocou hladidla (pri malých plochách) alebo doskou (pri väčších plochách).

Vyrovnaný povrch nakoniec uhladíme miernym tlakom hladidla, aby bol povrch dokonale hladký. Povrch vždy vizuálne kontrolujeme. Počas práce priebežne čistíme náradie handričkou namočenou v riedidle, aby sa kamienky nelepili na nástroje a práca bola jednoduchšia.

Položený a zahladený povrch chránime 24 hodín pred pošliapaním, dažďom a nečistotami. Kamenný koberec je plne zaťažiteľný po 7 dňoch.

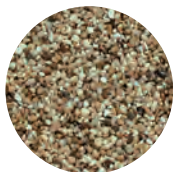


\* Pri aplikácii dodržujte pokyny z technického listu výrobku a priloženého návodu.



# VZORKOVNÍK KAMENNÝ KOBEREC PerfectSTONE

## KAMENNÝ KOBEREC PerfectSTONE (RIEČNE KAMIENKY)



Riečny kameňok ostrý  
2 - 4 mm  
obj. č. KK3000  
EAN. 8595100155467



Riečny kameňok obľý  
2 - 4 mm  
obj. č. KK3001  
EAN. 8595100155474



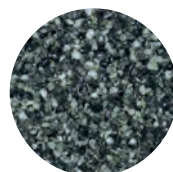
Riečny kameňok obľý  
4 - 6 mm  
obj. č. KK3002  
EAN. 8595100155481



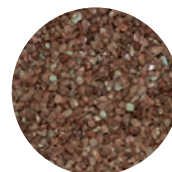
Riečny kameňok obľý  
4 - 8 mm  
obj. č. KK3003  
EAN. 8595100155498



## MRAMOROVÝ KOBEREC PerfectSTONE



Mramor zelený  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4028  
EAN. 8595100155597



Mramor hnedý  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4016  
EAN. 8595100155559



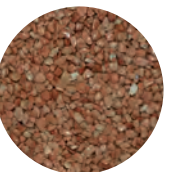
Mramor antracit  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4022  
EAN. 8595100155573



Mramor ružový  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4007  
EAN. 8595100155528



Mramor žltý  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4010  
EAN. 8595100155535



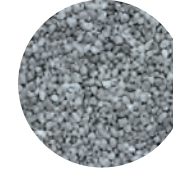
Mramor tehlovo červený  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4013  
EAN. 8595100155542



Mramor hnedošedý  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4026  
EAN. 8595100169334



\*Mramor biely  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4001  
EAN. 8595100155504



\*Mramor svetlo šedý  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4019  
EAN. 8595100155566



\*Mramor slonová kosť  
3 - 6 mm  
obj. č. KK4004  
EAN. 8595100155511

\* vhodné do exteriéru len pri použití spojiva UV

POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	OBAL	OBSAH
Riečne kameňky	- / 40	vrece	25 kg
Mramorové kameňky 3 - 6 mm	- / 40	vrece	25 kg



## EPOXIN F1000 DRY PENETRAČNÝ EPOXY NÁTER



20.14

Dvojzložkový penetračný epoxidový náter určený na bezprašnú úpravu nasiakavých, poréznych podkladov ako sú: betón, murivo, omietky, sadrokartón pred vykonávaním krycej vrstvy Podlahového epoxy náteru. Vhodný pre výrobné haly, montážne dielne, strojovne, manipulačné rampy, sklady, garáže, dielne, kotolne, výmenníky, servisy a opravovne. Používa sa ako penetračný náter na prípravu podkladov pred pokládkou kamenných a mramorových kobercov.



### CHARAKTERISTIKA

- Zjednocuje kvalitu povrchu, zaisťuje jeho spevnenie
- Vytvára bezprašnú povrchovú úpravu

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V BALENÍ / PALETE	FARBA
T6001	8595100143976	plechovka	4 kg + 0,4 kg	- / 84	transparentná

## SPOJIVO PRE KAMENNÝ KOBEREK



40.01



Spojivo na báze epoxidovej živice, vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolné voči chemikáliám, mrazuvzdorné. Spotreba spojiva (zložka A + B) na 25 kg kameniva je 1,36 kg.



OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OBAL	OBSAH
K1000	8595100154187	Spojivo pre kamenný koberec (A + B) 1,36 kg na 25 kg	- / 160	krabica	A + B 1,36 kg / sada
K1001	8595100154194	Spojivo pre kamenný koberec (A + B) 4,08 kg na 75 kg	- / 60	krabica	A + B 4,08 kg / sada
K1002	8595100154200	Spojivo pre kamenný koberec (A + B) 6,80 kg na 125 kg	- / 45	krabica	A + B 6,80 kg / sada

## SPOJIVO PRE KAMENNÝ KOBEREK UV



40.03



Spojivo na polyaspartátovej báze, navrhnuté špeciálne na aplikácie do exteriéru s farebnou stálosťou kameniva a mramoru. Vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolné voči chemikáliám, výborná UV odolnosť. Spotreba spojiva (zložka A+B) na 25 kg kameniva je 1,36 kg. Vytvára finálny povrch chodníkov, terás, balkónov, okolia bazénov a ďalších plôch.



OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OBAL	OBSAH
KUV1000	8595100167989	Spojivo UV pre kamenný koberec na 25 kg kameniva	- / 119	krabica	A + B 1,36 kg / sada

## SPOJIVO PRE KAMENNÝ KOBEREK WALL



40.05



Spojivo na epoxidovej báze špeciálne upravené na aplikáciu kamenného koberca na zvislé plochy. Spojivo je možné použiť na všetky mramory a riečne kameňky do frakcie 4-6 mm. Súčasťou balenia je i penetrácia. Vhodné do exteriéru aj interiéru.



OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OBAL	OBSAH
KWALL1000	8595100169419	Spojivo WALL pre kamenný koberec na 25 kg kameniva	- / 500	krabica	2,60 kg

## PLNIČ PÓROV



40.02



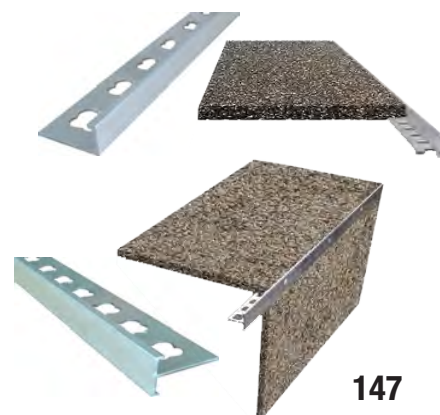
Plnič pórov pre Kamenný / Mramorový koberec je jednozložkový disperzný akrylát na vyplnenie pórov medzi kameňkami a mramormi koberca PerfectStone v interiéri. Zabezpečuje jednoduchú údržbu podláh a zabraňuje vniknutiu nečistôt a vody medzi kameňky a mramory. Spotreba je 1 – 1,3 kg/m<sup>2</sup>.



OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OBSAH	FARBA
KK2003	8595100156815	Plnič pórov	vedro	- / 80	3 kg	mliečna, po vytvrdnutí transparentná
KK2010	8595100156822	Plnič pórov	vedro	- / 40	10 kg	mliečna, po vytvrdnutí transparentná

## UKONČOVACÍ PROFIL "L" A "T"

Ukončovací profil T výšky 10 mm alebo 12 mm sa používa na ukončenie hrany kamenných kobercov a zabezpečenie správneho odvodu vody. Tento prvok je v spodnej časti predĺžený a tým zaisťujú prekrytie na naväzujúcej vodorovnej konštrukcie. Možno ho využiť napr. na hranách schodov a ukončenie terás či balkónov. Ukončovací L profil výšky 10 mm alebo 12 mm sa používa na ukončenie hrany kamenných kobercov. Perforácia profilu zaisťuje odvod vody z otvorenej štruktúry.



OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL	ROZMER ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
KK7000	8595100164520	profil "L"	10 x 2,5	- / 2000
KK7001	8595100164537	profil "L"	12 x 2,5	- / 2000
KK7050	8595100164544	profil "T"	10 x 2,5	- / 2000
KK7051	8595100164551	profil "T"	12 x 2,5	- / 2000





## SPOJIVO PRE TEKUTÚ DLAŽBU



Spojivo, vyvinuté špeciálne pre tekutú dlažbu, na báze epoxidovej živice. Vyznačuje sa veľkou pevnosťou, odolné voči chemikáliám, mrazuvzdorné. Spotreba spojiva (zložka A+B) na 15,91 kg kameňov je 2,34 kg.

OBJ. ČÍSLO	EAN	POPIS	OBAL	OBSAH
TD1000	8595100167996	Spojivo PerfectStone TEKUTÁ DLAŽBA 2,34 kg A+B na 15,91 kg kameňa	sada spojiva	2,34 kg

\*na objednávku

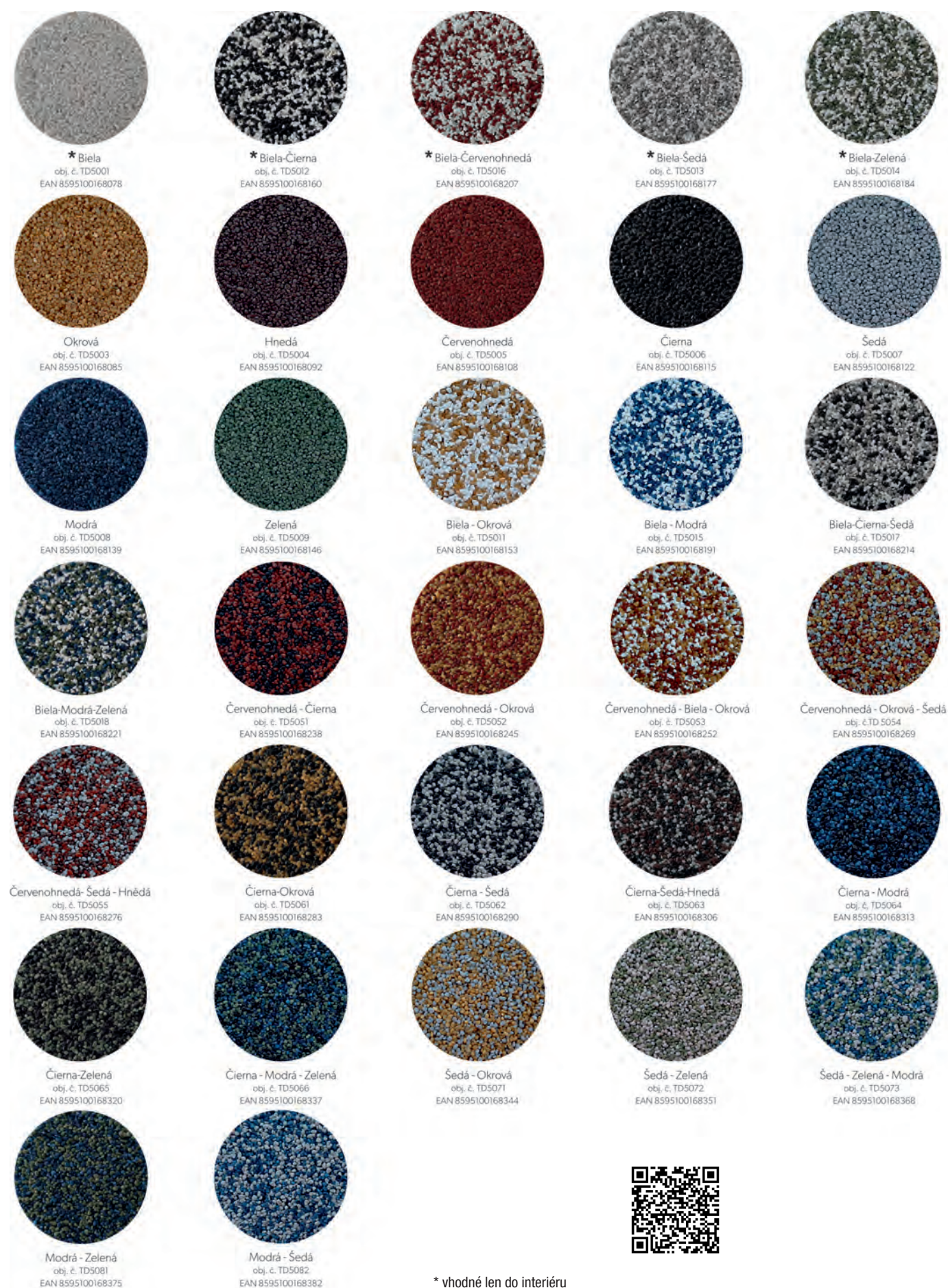
### SPOTREBA

Hrúbka vrstvy	3 mm	5 mm	8 mm	10 mm	15 mm	20 mm
Výdatnosť (15,91 kg kameňov)	3,3 m <sup>2</sup>	2 m <sup>2</sup>	1,25 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>	0,66 m <sup>2</sup>	0,5 m <sup>2</sup>

## KAMENIVO TEKUTÁ DLAŽBA

OBJ.ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	FARBA
TD5001	8595100168078	vedro	15,91 kg	biela
TD5003	8595100168085	vedro	15,91 kg	okrová
TD5004	8595100168092	vedro	15,91 kg	hnedá
TD5005	8595100168108	vedro	15,91 kg	červenohnedá
TD5006	8595100168115	vedro	15,91 kg	čierna
TD5007	8595100168122	vedro	15,91 kg	šedá
TD5008	8595100168139	vedro	15,91 kg	modrá
TD5009	8595100168146	vedro	15,91 kg	zelená
TD5011	8595100168153	vedro	15,91 kg	biela-okrová
TD5012	8595100168160	vedro	15,91 kg	biela-čierna
TD5013	8595100168177	vedro	15,91 kg	biela-šedá
TD5014	8595100168184	vedro	15,91 kg	biela-zelená
TD5015	8595100168191	vedro	15,91 kg	biela-modrá
TD5016	8595100168207	vedro	15,91 kg	biela-červenohnedá
TD5017	8595100168214	vedro	15,91 kg	biela-čierna-šedá
TD5018	8595100168221	vedro	15,91 kg	biela-modrá-zelená
TD5051	8595100168238	vedro	15,91 kg	červenohnedá-čierna
TD5052	8595100168245	vedro	15,91 kg	červenohnedá-okrová
TD5053	8595100168252	vedro	15,91 kg	červenohnedá-biela-okrová
TD5054	8595100168269	vedro	15,91 kg	červenohnedá-okrová-šedá
TD5055	8595100168276	vedro	15,91 kg	červenohnedá-šedá-hnedá
TD5061	8595100168283	vedro	15,91 kg	čierna-okrová
TD5062	8595100168290	vedro	15,91 kg	čierna-šedá
TD5063	8595100168306	vedro	15,91 kg	čierna-šedá-hnedá
TD5064	8595100168313	vedro	15,91 kg	čierna-modrá
TD5065	8595100168320	vedro	15,91 kg	čierna-zelená
TD5066	8595100168337	vedro	15,91 kg	čierna-modrá-zelená
TD5071	8595100168344	vedro	15,91 kg	šedá-okrová
TD5072	8595100168351	vedro	15,91 kg	šedá-zelená
TD5073	8595100168368	vedro	15,91 kg	šedá-zelená-modrá
TD5081	8595100168375	vedro	15,91 kg	modrá-zelená
TD5082	8595100168382	vedro	15,91 kg	modrá-šedá

## VZORKOVNÍK TEKUTÁ DLAŽBA



\* vhodné len do interiéru





 Den Braven



**MAMUT  
GLUE  
CRYSTAL**

MS POLYMEROVÉ LEPIDLO

**PRŮHLEDNÝ  
SPOJ**



OMMELDON  
EFEKT



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ  
ZA VLHKA





# ZATEPLŮVACÍ SYSTÉM

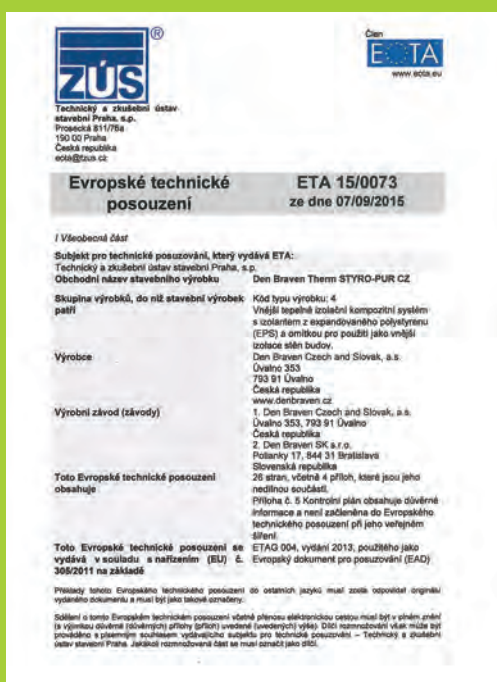


# VONKAJŠÍ KOMPOZITNÝ TEPELNOIZOLAČNÝ SYSTÉM DEN BRAVEN

## THERM STYRO

### Kontaktný zatepľovací systém Den Braven THERM STYRO

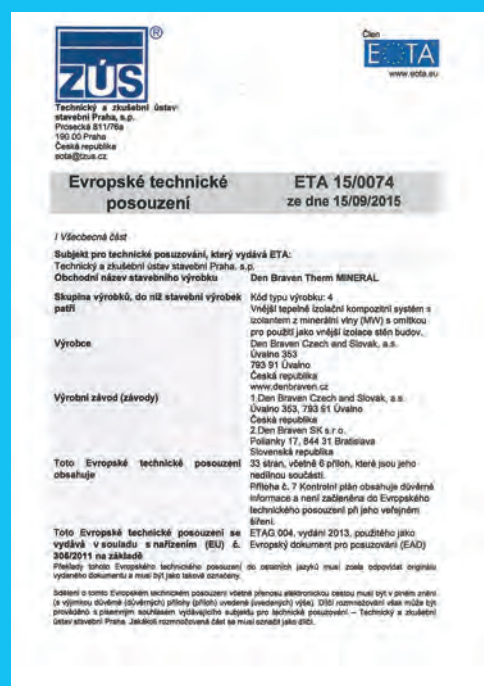
Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém, v ktorom tepelnoizolačnú funkciu plnia dosky z expandovaného polystyrénu EPS-F.



## THERM MINERAL

### Kontaktný zatepľovací systém Den Braven THERM MINERAL

Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém, v ktorom tepelnoizolačnú funkciu plnia dosky z minerálnej vaty s pozdĺžnym vláknom.



Zatepľovacie systémy Den Braven sú moderné, kontaktné zatepľovacie systémy robené predovšetkým na vonkajšom plášti budov a sú určené na zateplenie fasády pôvodných objektov, ale aj nových stavieb. V súčasnosti Den Braven ponúka dva ucelené, certifikované zatepľovacie systémy.

### Výhody fasádneho zatepľovacieho systému Den Braven

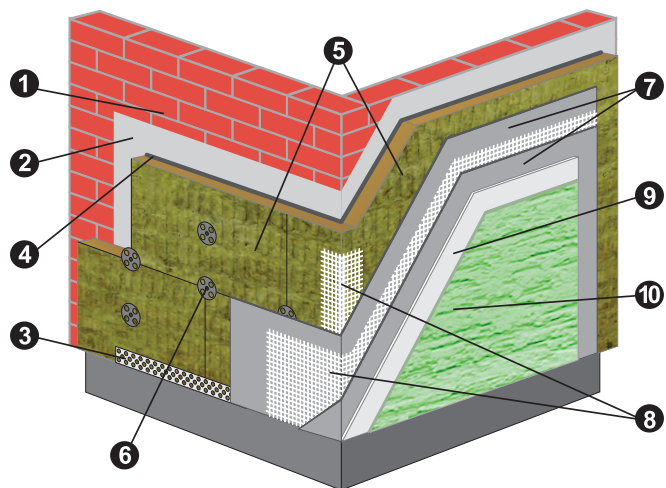
- Jednoduché spracovanie a aplikácia
- Ekonomické vykurovanie
- Zníženie spotreby tepla pri vykurovaní a tým aj produkcie CO<sub>2</sub>
- Široká škála farebných odtieňov pri výbere konečnej povrchovej úpravy
- Certifikované výrobky a osvedčený systém vyhovujúci požiadavkám EU
- Zákazník môže žiadať o dotácie

## TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

### Schéma - zateplňovacie systémy fasád Den Braven

#### THERM MINERAL

Zateplňovací systém Den Braven THERM MINERAL je certifikovaný kontaktný zateplňovací systém s tepelným izolantom z minerálnej vaty s pozdĺžnym vláknom.

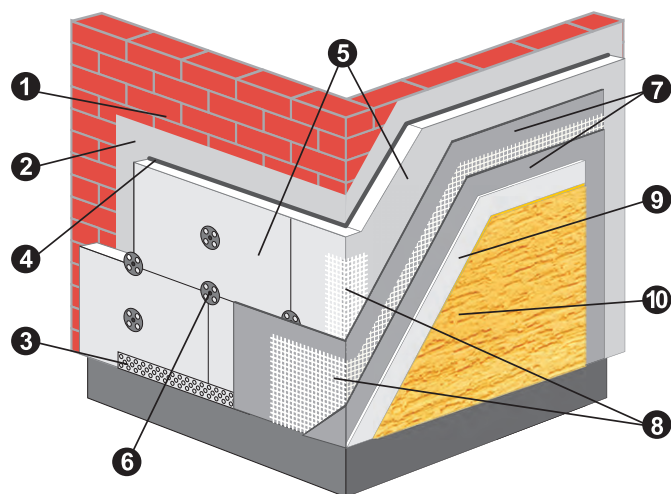


Zateplňovací systém je určený na zateplenie suchých novostavieb, rekonštruovaných a historických budov. Možno použiť na rôzne typy objektov určených na bývanie (rodinné domy, bytové a panelové budovy), ako aj na objekty občianskej vybavenosti (administratívne budovy, nemocnice, školy a škôlky a i.). Zateplňovací systém Den Braven THERM MINERAL spĺňa pokyny ETAG 004 pre udelenie Európskeho technického schválenia ETA. Je k nemu vydaný ES-certifikát. Uplatnenie zateplňovacieho systému Den Braven THERM MINERAL je predovšetkým pri výškových budovách nad 22,5 m výšky, z dôvodu splnenia požiarneho hľadiska. Klasifikácia podľa ČSN EN 13501-1 je A2 -s1, d0.

#### THERM STYRO

Zateplňovací systém Den Braven THERM STYRO je certifikovaný kontaktný zateplňovací systém s tepelným izolantom z polystyrénových fasádnych izolačných dosiek.

Zateplňovací systém je určený na zateplenie suchých novostavieb, rekonštruovaných a historických budov. Možno použiť na rôzne typy objektov určených na bývanie (rodinné domy, bytové a panelové budovy), ako aj na objekty občianskej vybavenosti (administratívne budovy, nemocnice, školy a škôlky a i.). Zateplňovací systém Den Braven THERM STYRO spĺňa pokyny ETAG 004 pre udelenie Európskeho technického schválenia ETA. Je k nemu vydaný ES-certifikát. Klasifikácia podľa ČSN EN 13501-1 je B -s1, d0.



**1. Podklad:** Suchý, dostatočne súdržný, zbavený nečistôt, výkvetov a mastnoty. **2. Penetrácia podkladu:** Penetračný náter S-T70 alebo jeho koncentrovanejšia podoba. **3. Zakladacia lišta:** Soklový profil Al - hliníková lišta s odkvapničkou. **4. Lepiaci vrstva:** Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ Fasáda alebo PUR lepidlo Thermo Kleber. **5. Izolačný materiál pre STYRO:** Expandovaný polystyrén EPS 70F, EPS 100F. **5. Izolačný materiál pre MINERAL:** Minerálna vata s pozdĺžnym vláknom TR15. **6. Kotviace prvky:** Tanierové hmoždinky s plastovým alebo kovovým trňom. **7. Základná tmelová vrstva:** Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ Fasáda. **8. Výstužná sieťka:** Armovacia perlínka. **9. Penetrácia základnej vrstvy:** Akrylová alebo silikónová penetrácia pod dekoratívne pastové omietky. **10. Povrchová úprava:** Akrylová alebo silikónová omietkovina, zatieraná alebo ryhovaná v rôznych odtieňoch.





## THERMO KLEBER THERMO KLEBER WINTER



Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na vysoko efektívne lepenie a montáž izolačných systémov ETICS. Vhodné i pri vyplňovaní škár medzi tepelnoizolačnými doskami z materiálov EPS, XPS, minerálnych vlákien (tzv. vaty) a na lepenie soklového EPS-P alebo XPS. Výborné pri tvorbe tzv. sendvičov na drevostavbách (drevo-PUR-EPS). Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo, polystyrén a pod. Pri očakávaných poklesoch nočných teplôt pod 0 °C odporúčame použiť zimnú variantu Thermo Kleber WINTER.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221TH	8595100131775	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40221THM	8595100155283	pištoľová dóza MAXI	870 ml	12 / 780	žltá
40140TH	8595100145680	trubičková dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40350TH	8595100133397	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



1 Thermo Kleber cca 30x dôkladne pretrepať, aby sa obsah premiešal. Naskrutkovať na aplikačnú pištoľ s NBS závitom. Nastaviť aretačnú skrútkou požadované dávkovanie.



2 Thermo Kleber sa aplikuje pištoľou na dosku z EPS v hrúbke 3-4 cm po obvode dosky a cca 2-4 cm od hrany dosky. Následne aplikujte jeden pás do strednej časti dosky rovnobežne s dlhšou stranou, t.j. v mieste, kde sa môžu pri návrhu objaviť hmoždinky v strede dosky.



3 Dosku priložiť k stene (najneskôr do 2 minút od aplikácie peny).



4 Počas 20 minút od prilepenia musia byť dosky upravené dlhou latou.



5 Dosky je nutné zarovnať vždy obidvoma smermi za súčasného pritlačenia.



6 Prípadné medzery medzi doskami vyplniť lepidlom Thermo Kleber a po vytvrdnutí zrezať nožom.



7 Predvŕtať otvory na hmoždinky.



8 Do drieku zatlačiť trň tak, aby tanierik hmoždinky bol 2 mm pod úrovňou dosky.



### CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Nižšie nároky na skladovacie priestory a prepravu
- Celková úspora až 50 % nákladov na lepenie



## THERMO KLEBER WOOD



Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie polystyrénu (EPS, EPS-P, XPS a i.) k dreveným materiálom a výrobkom na báze drevnej hmoty ako OSB, cementovláknitým (Lafarge LaPlura, Cetris) a sadrovláknitým doskám (Farmacell).

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221WT	8595100132536	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Brúsenie a kotvenie dosiek už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času

## THERMO KLEBER ROOF THERMO KLEBER ROOF WINTER



Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo, špeciálne vyvinuté na lepenie ľahkých, tepelnoizolačných materiálov z expandovaného (EPS) a extrudovaného (XPS) polystyrénu. Výborné pri tvorbe tepelného štítu. Roky v praxi preverené a používané na lepenie tepelných izolácií z EPS a XPS na podklady z modifikovaných asfaltových pásov tzv. elastomerov s SBS kaučukom a na oxidované asfaltové pásy ošetrené pieskovanými povrchmi používané na strechách a základových konštrukciách. Dlhodobé testované a overené v systéme lepenia tepelných izolácií striech s 10-ročnou garanciou na funkčnosť lepeného spoja.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
40221RF	8595100133137	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá
40350RF	8595100150387	pištoľová dóza WINTER	750 ml	12 / 780	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Z jednej dózy môžeme prilepiť až 14 ks polystyrénových dosiek
- Pochôdznosť už po 2 hodinách od nalepenia
- Vysoká úspora času
- Ľahká manipulácia
- Objemová nasiakavosť max. 3 %

## LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL FASÁDA ELASTIC



06.78e

Suchá cementová lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zateplovania fasád tzn. lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyrén), izolačné dosky z minerálnych vlákien na murivo a fasádu. Rovnako tak je určená na celý proces stierkovania t.j. vkladanie armovacej mriežky/perlinky na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu na finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. Ďalej sa používa v kombinácii s armovacou perlínkou na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m<sup>2</sup> na lepenie izolantu (podľa rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 1 mm pri realizácii základnej výstužnej vrstvy. Systémový výrobok pre certifikovaný zatepľovací systém / ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57106EL	8595100171016	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Odolný vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Faktor difúzneho odporu  $\mu \leq 30$
- Posudzované podľa ETAG 004



## LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL QUARTZ FASÁDA



06.78

Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zateplovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyrén), grafitové izolanty, izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Určená na celý proces stierkovania, t.j. vkladanie armovacej perlínky na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. Používa sa v kombinácii s armovacou perlínkou na renováciu starých vypraskaných omietok. Nie je vhodná na kovové a plastové podklady a na podklady z dreva na báze drevnej hmoty! Systémový výrobok pre certifikovaný zatepľovací systém / ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57106Q	8595100127020	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Posudzovaný podľa ETAG 004
- Faktor difúzneho odporu  $\mu \leq 30$



## LEPIACI A STIERKOVÝ TMEL FASÁDA UNI



06.78

Cementová suchá lepiaca a stierková zmes určená na kompletný proces zateplovania fasád. Priamo určená na lepenie tepelnoizolačných materiálov ako fasádny polystyrén EPS (expandovaný), izolačné dosky z minerálnych vlákien a pod. Určená na celý proces stierkovania, t.j. vkladanie armovacej mriežky (perlinky) na tieto tepelnoizolačné materiály a vytváranie tak ideálneho podkladu pre finálnu úpravu pred aplikáciou dekoratívnych omietok. V kombinácii s armovacou perlínkou ideálna na renováciu starých vypraskaných omietok. Približná spotreba 3 - 6 kg/m<sup>2</sup> pri lepení izolantu (podľa rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke 1 mm pri nanášaní základnej výstužnej vrstvy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
57106UNI	8595100144676	vrece	25 kg	- / 42	sivá



### CHARAKTERISTIKA

- Odolné voči vode a mrazu
- Na vnútorné a vonkajšie použitie
- Na zateplovanie fasád
- Faktor difúzneho odporu  $\mu \leq 30$
- Posudzovaný podľa ETAG 004



## LEŠENÁRSKA SIĽ



08.09

Počas murárskych prác tímí slnečný svit a tým chráni pred nadmerným vysychaním pri nanášaní tenkovrstvých omietok, štukatérskych prác a pod. Zároveň zabezpečuje bezpečnú prácu na lešení aj pod ním. Chráni chodcov pred pádom drobného stavebného materiálu a suťín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA x DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9360FOL	8595100129628	2,5 x 20	- / 25	zelená
B9361CZ	8595100155382	2,6 x 14	- / 252	červená s potlačou Den Braven



## ARMOVACIA PERLINKA



06.79

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV ARMOVACEJ PERLINKY	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9041ET	8595100153609	Euro TEX	145	1	50	- / 33	biela
B90421ET	8595100153616	Euro TEX	145	1	20	- / 80	biela
B9042ET	8595100153623	Euro TEX	145	1	10	- / 130	biela
B90411VTX	8595100132277	Vertex	145	1,1	50	- / 33	biela







## FASÁDNA PENETRÁCIA POD SILIKÓNOVÉ NÁTERY



Hotový univerzálny podkladový náter je určený pod akrylové, silikónové a silikónovo-silikátové fasádne farby. Môže byť použitý aj na bežné a vysoko nasiakavé minerálne podklady (napr. vlákno-cementové dosky). Neobsahuje rozpúšťadlá. Zosilňuje kriedové podklady a vyrovnáva ich nasiakavosť. Neznižuje priepustnosť vodnej pary, zlepšuje odolnosť voči výkvetom a zvyšuje príľnavosť náteru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	BALENIE	FARBA
SFP5	8595100176431	kanister	5 l	biela
SFP10	8595100176448	kanister	10 l	biela



NOVINKA

### CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Neobsahuje ťažké kovy
- Jednoduchá aplikácia



## SILIKÓNOVÁ FASÁDNA FARBA



Na finálnu povrchovú úpravu muriva, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných stavebných materiálov. Zaisťuje ochranu a farebné zjednotenie podkladu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	FARBA	BALENIE
SOF5	8595100176233	biela	5 kg
		farebné odtiene	5 kg
SOF10	8595100176226	biela	10 kg
		farebné odtiene	10 kg



NOVINKA

### CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Paropriepustná
- Vysoká odolnosť proti vode



## SILIKÓNOVÁ PENETRÁCIA POD FASÁDNE OMIETKY



Základný penetračný náter určený ako prvý náter všetkých nasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú následne upravované silikónovými omietkami. Môže sa použiť aj samostatne na spevnenie a zvýšenie hydrofóbnosti povrchu. Dodáva sa už v pripravenej aplikáčnej konzistencii. Pod farebné omietky sa vyrába v príslušnej prefarbenej verzii.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	BALENIE	FARBA
SOP10	8595100176288	vedro	10 l	biela
SOP15	8595100176295	vedro	15 l	biela



NOVINKA

### CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje príľnavosť omietky k podkladu
- Zvyšuje stálofarebnosť omietky
- Zvyšuje hydrofóbnosť povrchu

## ELASTIC DEKOR SILIKÓNOVÁ OMIETKA



10.25

Prémiová silikónová omietka s dlhou životnosťou a stálofarebnosťou. Vyniká vysokou hydrofóbitou náteru. Vďaka obsahu nano-kremika sa vyznačuje zvýšenou odolnosťou proti rastu mikroorganizmov a plesní. Farebné odtiene je možné vyberať podľa vzorkovníka dekoratívnych omietkových SILDEKOR.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBAL	BALENIE	ZRNITOSŤ	FARBA
SOH15EL	8595100178176	hladená	vedro	25 kg	1,5 mm	biela
SOR20EL	8595100178183	ryhovaná	vedro	25 kg	2 mm	biela



NOVINKA



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká odolnosť proti rastu mikroorganizmov a plesní
- Dlhá životnosť
- Nízka nasiakavosť
- Dobre umývateľná
- Stálofarebnosť

## SILIKÓNOVÁ OMIETKA SILDEKOR RYHOVANÁ (ŠKRABANÁ)



10.25

Dekoratívna omietka určená na finálnu úpravu fasádnych stierkových hmôt pri zatepľovaní budov. Na úpravu omietok, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných ľahčených stavebných materiálov. Je efektívnou úpravou všetkých stavebných konštrukcií. Ošetrovaný povrch je hydrofóbny a zostáva dlho čistý.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	ZRNITOSŤ	BALENIE	FARBA
SOR15	8595100178817	vedro	1,5 mm	25 kg	biela
SOR20	8595100176370	vedro	2,0 mm	25 kg	biela



NOVINKA



### CHARAKTERISTIKA

- Farebná stálosť
- Odolnosť proti nečistotám
- Dlhá životnosť

## SILIKÓNOVÁ FASÁDNA OMIETKA ZATIERANÁ (HLADENÁ)



10.25

Dekoratívna omietka rustikálneho typu určená na finálnu úpravu fasádnych stierkových hmôt pri zatepľovaní budov. Na úpravu omietok, betónových panelov, sadrokartónových povrchov a iných ľahčených stavebných materiálov. Predstavuje efektívnu úpravu všetkých stavebných konštrukcií. Ošetrovaný povrch je hydrofóbny a zostáva dlho čistý.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	ZRNITOSŤ	BALENIE	FARBA
SOH15	8595100176363	vedro	1,5 mm	25 kg	biela
		vedro	1,5 mm	25 kg	farebné odtiene
SOH20	8595100175519	vedro	2 mm	25 kg	biela
		vedro	2 mm	25 kg	farebné odtiene



NOVINKA



### CHARAKTERISTIKA

- Farebná stálosť
- Odolnosť proti nečistotám
- Dlhá životnosť





## URÝCHĽOVAČ TUHNUTIA FASÁDNYCH OMIETOK A FARIEB

NOVINKA



Je prostriedok na okamžité použitie, určený na urýchlenie procesu tuhnutia a schnutia akrylátových a silikónových omietok, ako aj fasádnych farieb, pri teplote prostredia +1 až +5 °C a vysokej vlhkosti vzduchu (max. 80 %). Neznižuje pevnosť ani parametre výrobu, do ktorého je pridaný. Nemá vplyv na konečnú farbu omietky alebo náteru.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH
UT0250	8595100176363	plastová dóza	250 ml



## MOZAIKOVÁ OMIETKA SILDEKOR

NOVINKA



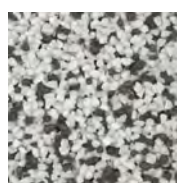
Mozaiková omietka SILDEKOR je dekoratívna omietka soklového typu, určená na finálnu úpravu fasádneho zatepfovania budov. Povrch je hydrofóbný a zostáva dlhodobo čistý.



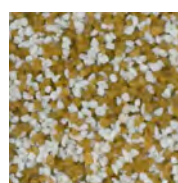
### CHARAKTERISTIKA

- Tvorba dizajnových soklov
- Na vnútorné aj vonkajšie steny
- Ide o finálnu úpravu
- Vysoko hydrofóbná
- Povrch zostáva dlhodobo čistý

OBJ. ČÍSLO	OBAL	SPOTREBA	BALENIE	ZRNITOSŤ	FARBA
Z00050	vedro	3,5 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	20 kg	1,6 mm	biela



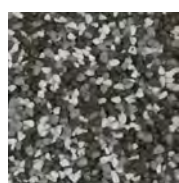
OSM2227  
EAN: 8595100177674



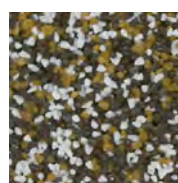
OSM2255  
EAN: 8595100177681



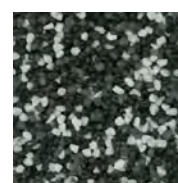
OSM1122  
EAN: 8595100177698



OSM2477  
EAN: 8595100177704



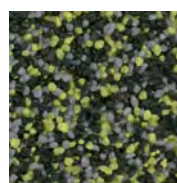
OSM2577  
EAN: 8595100177711



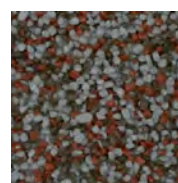
OSM1123  
EAN: 8595100177728



OSM1120  
EAN: 8595100177735



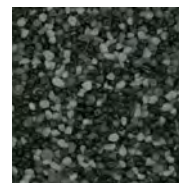
OSM1146  
EAN: 8595100177742



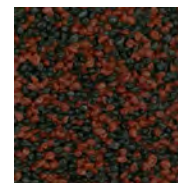
OSM4478  
EAN: 8595100177759



OSM1148  
EAN: 8595100177766



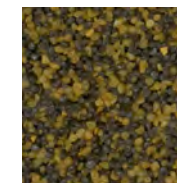
OSM1134  
EAN: 8595100177773



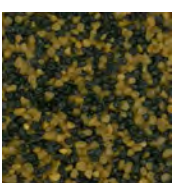
OSM1188  
EAN: 8595100177780



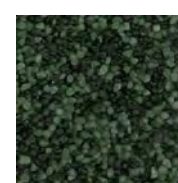
OSM1145  
EAN: 8595100177797



OSM5577  
EAN: 8595100177803



OSM1155  
EAN: 8595100177810



OSM1199  
EAN: 8595100177827

Mozaiková omietka SILDEKOR sa skladá z farebného piesku (4 diely) a spojiva.

Príklad: odtieň OSM1123

OSM – ODTIEŇ SILDEKOR MOZAIKA

1123 – dva diely čiernej farby (1 a 1), jeden diel bielej farby (2), jeden diel tmavosivej farby (3)

Môže nastať mierna odchýlka odtieňov medzi jednotlivými výrobnými šaržami, preto odporúčame objednávať všetko v jednej šarži a tým túto odchýlku eliminovať.

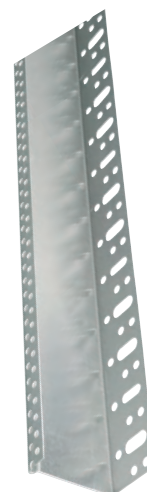
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
modrá	čierna	biela	tmavosivá	svetlosivá	okrová	žltá	hnedá	červenohnedá	zelená

## SOKLOVÝ PROFIL AL



Hliníková soklová lišta s odkvapnicou. Tento profil zaisťuje presné založenie a pohľadovo čisté ohraničenie zatepľovacieho systému. Hliníkový plech 0,8 mm zaručuje odolnosť proti prerezávaniu a odkvapová hrana zamedzuje vzlínaniu vody za izolant.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (CM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL
Z000690	8595100131294	2	2	25 / 625	hliník
Z000691	8595100131300	3	2	25 / 10000	hliník
Z000692	8595100131317	4	2	25 / 1250	hliník
Z000693	8595100131324	5	2	25 / 1250	hliník
Z000694	8595100131331	6	2	25 / 1250	hliník
Z000695	8595100131348	7	2	25 / 1250	hliník
Z000696	8595100131355	8	2	25 / 1250	hliník
Z000698	8595100131362	10	2	25 / 1250	hliník
Z0006991	8595100133427	12	2	25 / 500	hliník
Z00069911	8595100133106	14	2	10 / 375	hliník
Z0006992	8595100131379	15	2	10 / 100	hliník
Z00069921	8595100135346	16	2	10 / 300	hliník
Z0006993	8595100131386	20	2	10 / 100	hliník



## SPOJKA SOKLOVÝCH PROFILOV

Upevňovací prvok, na vzájomné spojenie soklových základacích a ukončovacích profilov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z4050	8595100132864	30	100 / 2000
Z4051	8595100135193	1000	10 / 10000



## VYMEDZOVACIA PODLOŽKA

Na vyrovnanie nerovného podkladu a docielenie priamosti predovšetkým soklového (základacieho) profilu sa odporúča používať vymedzovacie podložky vyrábané v niekoľkých hrúbkach, ktoré možno variabilne kombinovať.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
Z4060	8595100133441	2	50 / 10000	hnedá
Z4061	8595100132833	3	50 / 4000	červená
Z4062	8595100133458	4	50 / 2000	zelená
Z4063	8595100132840	5	50 / 2000	žltá
Z4065	8595100152534	15	50 / 2000	biela
Z4064	8595100132857	10	50 / 2000	čierna







## FASÁDNA PÁSKA STRONG

Maliarska a fasádna páska, odolná UV-žiarieniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Ľahko odstrániteľná 7 dní po aplikácii bez zanechania lepidla. Na vytváranie rovných prechodov v omietke.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B7060MA	8595100136114	48	20	- / 240	oranžová
B7061MA	8595100141453	50	25	- / 1620	oranžová
B7062MA	8595100141460	50	50	- / 1152	oranžová

## FASÁDNA PÁSKA



Maliarska a fasádna páska. Na vytváranie rovných prechodov v omietke. Vďaka skvelej prínavosti je možné vytvoriť ostré línie. Na širokú paletu rôznorodých povrchov, zahrňujúcich: skôr natreté steny a stropy, sokle, podlahové lišty, omietky, tehly, betón, drevo, obklady a dlažbu a mnoho ďalších. Nosičom je LDPE a syntetická guma

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B7070MA	8595100175625	48	20	voľne	oranžová
B7071MA	8595100175632	50	25	voľne	oranžová
B7072MA	8595100175649	50	50	voľne	oranžová

## OCHRANNÁ SAMOLEPIACA FÓLIA NA OKNÁ A DVERE LDPE



Špeciálna jednostranná LDPE ochranná fólia určená na ručné zakrytie plôch náchylných na znečistenie alebo poškodenie. Neobsahuje rozpúšťadlá ani chlór.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	HRÚBK (µM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B980FOL	8595100135742	500	35	75	6 / 144	modrá
B981FOL	8595100152756	500	50	75	6 / 200	modrá

## ŠPIRÁLOVÁ KOTVA

Na pripevnenie ľahkých prvkov (do 5 kg/na kotvu) do fasády zateplenej polystyrénom.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
Z5010	5907704473343	WK-DS 50	28	50	10 / 24000
Z5011	5907704473350	WK-DS 85	28	85	10 / 18000

## TANIER FASÁDNY KC



Termoizolačný materiál: Polystyrén, minerálna vlna  
Podklad: prvky z dreva, OSB, drevotrieskové a drevovláknité  
Materiál: polypropylén PP

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z5050	8595100143952	KC	140	200 / 9600



## TANIER FASÁDNY KC SO ZÁSLEPKOU



Termoizolačný materiál: Polystyrén, minerálna vlna  
Podklad: prvky z dreva, OSB, drevotrieskové a drevovláknité  
Materiál: polypropylén PP

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z5051	8595100134189	KC so záslepkou	64	100 / 24000



## PVC FRÉZA NA POLYSTYRÉNOVÉ ZÁTKY 67 A 70 MM



Plastová fréza na použitie pri montáži kontaktných zatepľovacích systémov. Fréza je prispôbená tak, aby dokonale vyhĺbila otvor presného priemeru a hĺbky, aký má EPS zátku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
Z000901	8595100141163	70	- / 100	modrá
Z000902	8595100161703	67	- / 100	červená



## KOVOVÁ FRÉZA NA MINERÁLNE ZÁTKY 65 MM



Montáž tanierových hmoždičiek pri zapustenom kotvení do izolačných dosiek z minerálnej vlny v kontaktnom zatepľovacom systéme ETICS.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	FARBA	POČET KS V BALENI / PALETTE
Z000903	8595244808007	65	kovová	8 / 672

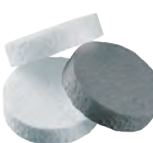


## POLYSTYRÉNOVÁ ZÁTKA EPS



Izolačný výrobok z expandovaného polystyrénu EPS 70F na zaspenie zapustených hmoždičiek v kontaktných zatepľovacích systémoch ETICS. Lahko použiteľná a spracovateľná.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	HRÚBK (MM)	POČET KS V BALENI	FARBA
Z0009230	8595100161635	67	-	100	biela
Z0009330	8595100161642	67	-	100	šedá



## MINERÁLNA ZÁTKA



Izolačný výrobok z minerálnej vlny na zakrytie hmoždičiek pri zapustenom kotvení do izolačných dosiek z minerálnej vlny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	PRIEMER (MM)	FARBA	POČET KS V BALENI
Z00094	8595244831500	65	žltá	100







## TANIEROVÁ HMOŽDINKA EXTREME FIX 4D

Skrutkovacia tanierová hmoždinka EXTREME FIX 4D má dlhú štvorstrannú rozpernú zónu a je vyrobená z polypropylénu a osadená skrutkou. Polyamidová sivá zátku umožňuje minimalizovať bodovú tepelnú vodivosť. Nevnikajú žiadne tepelné mosty. Hĺbka kotvenia je 6 cm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	FARBA
Z0192DB	8595100171627	hmoždinka 10 x 160	160	100 ks	modrá
Z0193DB	8595100171634	hmoždinka 10 x 180	180	100 ks	modrá
Z0194DB	8595100171641	hmoždinka 10 x 200	200	100 ks	modrá
Z0195DB	8595100171658	hmoždinka 10 x 220	220	100 ks	modrá
Z0196DB	8595100171665	hmoždinka 10 x 240	240	100 ks	modrá
Z0200DB	8595100172266	Bit PZ3	350	1 ks	kovová



### VLASTNOSTI

- EPS polystyrén
- XPS polystyrén
- Lamelová vlna
- Minerálna vlna

### POUŽITIE

- A – Betón
- B – Tehla keramická, Tehla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lahčené betóny
- E – Pórobetóny



## TANIEROVÁ HMOŽDINKA DEBBEX S PLASTOVÝM TRŇOM PN 10

Natíkácia tanierová hmoždinka PN 10 má krátku rozpernú zónu a je vyrobená z polypropylénu a osadená plastovým trňom. Plastový trň je vyrobený z polyamidu a je vystužený sklenenými vláknami, ktoré zvyšujú jeho pevnosť. Natíkácia hmoždinka prenáša zaťaženie sania vetra a mechanicky zaisťuje celý zatepľovací systém.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	FARBA
Z0101DB	8595100170170	PN 10 x 90	90	200 ks	zelená
Z0103DB	8595100170187	PN 10 x 120	120	200 ks	zelená
Z0104DB	8595100170194	PN 10 x 140	140	200 ks	zelená
Z0105DB	8595100170200	PN 10 x 160	160	200 ks	zelená
Z0106DB	8595100170217	PN 10 x 180	180	200 ks	zelená
Z0107DB	8595100170224	PN 10 x 200	200	150 ks	zelená
Z0108DB	8595100170231	PN 10 x 220	220	150 ks	zelená
Z01081DB	8595100170248	PN 10 x 240	240	100 ks	zelená
Z0109DB	8595100170255	PN 10 x 260	260	100 ks	zelená



### VLASTNOSTI

- EPS polystyrén
- XPS polystyrén

### POUŽITIE

- A – Betón
- B – Tehla keramická, Tehla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lahčené betóny
- E – Pórobetóny



## TANIEROVÁ HMOŽDINKA DEBBEX S KOVOVÝM TRŇOM PM 10

Natíkácia tanierová hmoždinka PM 10 má krátku rozpernú zónu a je vyrobená z polypropylénu a osadená oceľovým trňom zakončeným polyamidovou hlavou. Polyamidová hlava umožňuje minimalizovať bodovú tepelnú vodivosť oceľového trňa. Natíkácia hmoždinka prenáša zaťaženie sania vetra a mechanicky zaisťuje celý zatepľovací systém.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	FARBA
Z0111DB	8595100170262	PM 10 x 90	90	200 ks	zelená
Z0151DB	8595100170279	PM 10 x 120	120	200 ks	zelená
Z0152DB	8595100170286	PM 10 x 140	140	200 ks	zelená
Z0153DB	8595100170293	PM 10 x 160	160	200 ks	zelená
Z0154DB	8595100170309	PM 10 x 180	180	200 ks	zelená
Z0155DB	8595100170316	PM 10 x 200	200	150 ks	zelená
Z0156DB	8595100170323	PM 10 x 220	220	150 ks	zelená
Z0157DB	8595100170347	PM 10 x 260	260	100 ks	zelená



### VLASTNOSTI

- EPS polystyrén
- XPS polystyrén
- Lamelová vlna
- Minerálna vlna

### POUŽITIE

- A – Betón
- B – Tehla keramická, Tehla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Lahčené betóny
- E – Pórobetóny

## TANIEROVÁ HMOŽDINKA S PLASTOVÝM TRŇOM XPN 10 DEBBEX

Natíkácia tanierová hmoždinka XPN 10 má dlhú rozpernú zónu a je vyrobená z polypropylénu a osadená plastovým trňom. Plastový trň je vyrobený z polyamidu a je vystužený sklenenými vláknami, ktoré zvyšujú jeho pevnosť. Natíkácia hmoždinka prenáša zaťaženie sania vetra a mechanicky zaisťuje celý zatepľovací systém.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	FARBA
Z00801DB	8595100169716	XPN 10 x 80	80	200 ks	biela
Z00802DB	8595100169723	XPN 10 x 100	100	200 ks	biela
Z00803DB	8595100169730	XPN 10 x 120	120	200 ks	biela
Z0080DB	8595100169747	XPN 10 x 140	140	200 ks	biela
Z0081DB	8595100169754	XPN 10 x 160	160	200 ks	biela
Z0082DB	8595100169761	XPN 10 x 180	180	200 ks	biela
Z0083DB	8595100169778	XPN 10 x 200	200	150 ks	biela
Z0084DB	8595100169785	XPN 10 x 220	220	150 ks	biela
Z00841DB	8595100169792	XPN 10 x 240	240	100 ks	biela
Z0085DB	8595100169808	XPN 10 x 260	260	100 ks	biela
Z00851DB	8595100169815	XPN 10 x 280	280	100 ks	biela
Z0086DB	8595100169822	XPN 10 x 300	300	100 ks	biela



### VLASTNOSTI

- EPS polystyrén
- XPS polystyrén

### POUŽITIE

- A – Betón
- B – Tehla keramická, Tehla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Ľahčené betóny
- E – Pórobetóny

## TANIEROVÁ HMOŽDINKA S KOVOVÝM TRŇOM XPM 10 DEBBEX

Natíkácia tanierová hmoždinka XPM 10 má dlhú rozpernú zónu a je vyrobená z polypropylénu a osadená oceľovým trňom zakončeným polyamidovou hlavou. Polyamidová hlava umožňuje minimalizovať bodovú tepelnú vodivosť oceľového trňa. Natíkácia hmoždinka prenáša zaťaženie sania vetra a mechanicky zaisťuje celý zatepľovací systém.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENÍ	FARBA
Z00881DB	8595100169839	XPM 10 x 120	120	200 ks	biela
Z0088DB	8595100169846	XPM 10 x 140	140	200 ks	biela
Z0089DB	8595100169853	XPM 10 x 160	160	200 ks	biela
Z0090DB	8595100169860	XPM 10 x 180	180	200 ks	biela
Z0091DB	8595100169877	XPM 10 x 200	200	150 ks	biela
Z0092DB	8595100169884	XPM 10 x 220	220	150 ks	biela
Z00921DB	8595100169891	XPM 10 x 240	240	100 ks	biela
Z0093DB	8595100169907	XPM 10 x 260	260	100 ks	biela
Z00931DB	8595100169914	XPM 10 x 280	280	100 ks	biela
Z0094DB	8595100169921	XPM 10 x 300	300	100 ks	biela
Z0095DB	8595100169938	XPM 10 x 340	340	100 ks	biela
Z0096DB	8595100169945	XPM 10 x 360	360	50 ks	biela
Z0097DB	8595100169952	XPM 10 x 420	420	50 ks	biela



### VLASTNOSTI

- EPS polystyrén
- XPS polystyrén
- Lamelová vlna
- Minerálna vlna

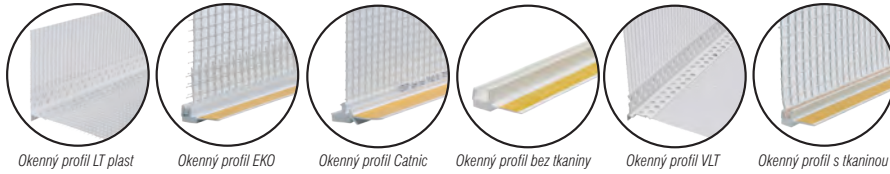
### POUŽITIE

- A – Betón
- B – Tehla keramická, Tehla silikátová
- C – Keramický blok
- D – Ľahčené betóny
- E – Pórobetóny



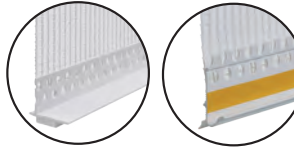
# PRÍSLUŠENSTVO NA ZATEPLOVANIE FASÁD

## OKENNÝ PROFIL NA ZATEPLOVACIE SYSTÉMY ODKVAPNICA LO S TKANINOU



Okenný profil je určený na vytvorenie pevného, ale dilatujúceho spoja pri napájaní vonkajšieho kontaktného zateplovacieho systému na rám okennej výplne. Výhodou profilu je dvojité armovacia vrstva v mieste maximálneho namáhania.

PVC odkvapnica odolná alkalickému prostrediu so sklovláknitou tkaninou. Používa sa na zabezpečenie pevného spojenia základacieho profilu s tepelným izolantom v kontaktnom zateplovacom systéme - ETICS. Zamedzuje tak vzniku trhlín v mieste napojenia omietky na základacie profily.

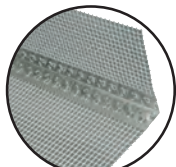


Okenný parapetný profil LPE Odkvapnica LO s tkaninou

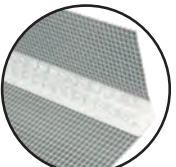


OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA	POČET KS V BALENI / PALETE
Z3000	8595100131447	LT plast PVC 100 x 100 mm	2 m	50 / 1000
Z2999	8595100132956	LT plast PVC 100 x 100 mm	2,5 m	50 / 1000
Z3003	8595100132871	VLT - 2H plast PCV	2 m	20 / 1000
Z3002	8595100132581	parapetný LPE plast PVC	2 m	100 / 2100
Z3090	8595100132628	s tkaninou 6 x 100 mm	2,4 m	20 / 1920
Z3091	8595100132635	s tkaninou 9 x 100 mm	2,4 m	20 / 100
Z3089	8595100132604	bez tkaniny 6 x 100 mm	2,4 m	60 / 360
Z3092	8595100132611	bez tkaniny 9 x 100 mm	2,4 m	30 / 600
Z3080	8595100135919	pre zatepl. CATNIC lamela	2,4 m	60 / 1800
Z3072	8595100139795	pre zatepl. systémy EKO 2,4m	2,4 m	50 / 500

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENI / PALETE
Z4000	8595100135650	LO s tkaninou	2,5	50 / 1000



AL



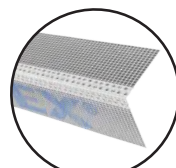
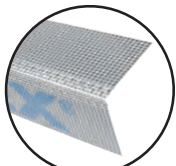
PLAST

## KOMBI LIŠŤA ROHOVÁ (AL) S TKANINOU KOMBI LIŠŤA ROHOVÁ (PLAST) S TKANINOU



Hliníkové alebo plastové kaširované lišty do zateplovacích systémov. Rohový profil obsahuje sklotextilnú mriežku na vystuženie rohov zateplovacích systémov. Kvalitná sklotextilná mriežka zaisťuje jednoduché napojenie na armovanie fasády.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ŠÍRKA X ŠÍRKA	DĹŽKA	POČET KS V BALENI / PALETE
Z00072	8595100131409	AL	10 x 10	2,5	50 / 1200
Z00076	8595100128300	PLAST	10 x 10	2,5	50 / 1200



## KOMBI LIŠŤA ROHOVÁ (AL) S TKANINOU VERTEX KOMBI LIŠŤA ROHOVÁ (PLAST) S TKANINOU VERTEX



Hliníkové alebo plastové kaširované lišty do zateplovacích systémov. Rohový profil obsahuje sklotextilnú mriežku na vystuženie rohov zateplovacích systémov. Kvalitná sklotextilná mriežka zaisťuje jednoduché napojenie na armovanie fasády.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ŠÍRKA X ŠÍRKA	DĹŽKA	POČET KS V BALENI / PALETE
Z00079	8595100132734	AL	10 x 10	2	100 / 4000
Z000791	8595100132673	AL	10 x 10	2,5	50 / 2000
Z00078	8595100133069	PLAST	10 x 10	2	100 / 2400
Z000781	8595100132758	PLAST	10 x 10	2,5	50 / 2000

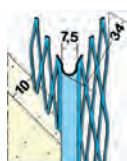


## ROH GULATÝ 10 MM 1005



Ochrana hrán vnútorných omietok, hrúbky  $\geq 10$  mm s oblou hlavou 7,5 mm, hranou 34 mm. Vhodný na sadrové, vápenné, vápeno-cementové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
Z7014	8595100143693	3,0 m x 10 mm - 1005	25 / 1000



## ROH OSTRÝ 10 MM 10077



Ochrana hrán vnútorných omietok, hrúbky  $\geq 10$  mm s ostrou hlavou 7,5 mm, hranou 34 mm. Vhodný na sadrové, vápenné, vápeno-cementové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
Z7010	8595100143655	2,50 m x 10 mm - 10077	25 / 1000
Z7011	8595100143662	2,75 m x 10 mm - 10077	25 / 1000
Z7012	8595100143679	3,00 m x 10 mm - 10077	25 / 1000

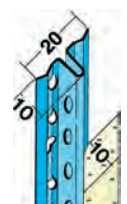


## RÝCHLOMIETNIK 10 MM 1105



Na vnútorné, presné omietkové plochy hrúbky 10 mm. Vhodný na sadrové, vápenné, vápeno-cementové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
Z7019	8595100143747	2,5 m x 10 mm - 1105	50 / 1000
Z7020	8595100143754	2,6 m x 10 mm - 1105	50 / 1000
Z7021	8595100143761	3,0 m x 10 mm - 1105	50 / 1000

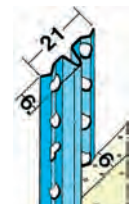


## RÝCHLOMIETNIK 6 MM 1106 „Z“



Na vnútorné, presné omietkové plochy hrúbky 6 mm. Vhodný na sadrové, vápenné, vápeno-cementové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
Z7016	8595100143716	2,5 m x 6 mm - 1106"Z"	50 / 1000
Z7017	8595100143723	2,6 m x 6 mm - 1106"Z"	50 / 1000
Z7018	8595100143730	3,0 m x 6 mm - 1106"Z"	50 / 1000

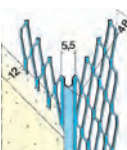


## ROH ZAObLENÝ 12 MM 1045 Z



Ochrana hrán vnútorných omietok hrúbky  $\geq 12$  mm s úzkou oblou hlavou 5,5 mm, hranou 48 mm. Vhodný na sadrové, vápenné, vápeno-cementové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
Z7026	8595100143808	2,6 m x 12 mm - 1045"Z"	25 / 1000

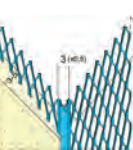


## PROFIL PRE SUCHÚ VÝSTAVBU 3 MM MMG 25 1087



Rohový profil na vnútorné omietky s tenkou oblou hlavou 3 mm, hranou 25 mm. Vhodný na sadrové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA X ŠÍRKA - TYP	POČET KS V BALENI / PALETE
Z7022	8595100143778	2,5 m x 3 mm - MMG 25	50 / 1000
Z7023	8595100143785	3,0 m x 3 mm - MMG 25	50 / 1000







Den  
Braven



**MAMUT  
GLUE**

**MULTI** 300  
KG/CM<sup>2</sup>

BÍLÝ  
MS TMEL A LEPIDLO  
TMELÍ, LEPÍ  
TĚSNÍ



MĚRITELNÝ



NA BÁZI  
MS POLYMERU



UV  
ODOLNÝ





# PROGRAM SADROKARTÓN





## FINISH TMEL NA SÁDROKARTÓNY



Prémiový produkt s nízkym obsahom hrubých častíc na vytváranie finálnych vrstiev pri tmelení sadrokartónových dosiek. Tmel je vo forme pas-ty, po vyschnutí sa ľahko brúsi. Plne pretierateľný, určený najmä na finálne tmelenie SDK dosiek. Vzhľadom k svojim skvelým vlastnostiam, vysokej plasticite a vysokej prídržnosti sa používa nielen v oblasti sadrokartónov, ale aj na vyrovnávanie stien, na opravy starých a popraskaných omietok s vlásočnicovými trhlami, na opravy betónových povrchov stien. Vysoká príľnavosť na drevo a tehlové murivá. V menej náročných objektoch môže nahradzovať svojou belosťou základný maliarsky náter. Používa sa v prípade požiadavky na vyššiu kvalitu povrchu tmelených plôch bez tvorby vzduchových bublín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
000405RL	8595100132567	vedro	5 kg	- / 100	biela
000406RL	8595100127839	vedro	14 kg	- / 39	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Jednoducho brúsiteľný, vysoká belosť, nemusí sa pretierať
- Tmel na finálne vrstvy
- Označenie podľa EN 13963 - 2A - Dokončovací tmel
- Ľahko sa nanáša, skvelá prídržnosť, jemné častice



## SÁDROKARTONÁRSKÁ STIERKA



Vysoko kvalitný viacúčelový brúsiteľný tmel na sadrokartóny, ako aj na pórobetónové tvárnice ako YTONG, HEBEL, hrubo vyrovnaných stierkovými lepidlami, jadrovými omietkami a pod. Vhodný na vyrovnávanie nerovných omietkových podkladov ako finálna povrchová vrstva. Vysoko odolný voči vzniku trhlín. Označenie podľa EN 13963 – 2A – Dokončovací tmel.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00407RL	8595100108135	téglik	1,5 kg	12 / 336	biela
00405RL	8595100108142	vedro	5 kg	- / 100	biela
00406RL	8595100160591	vedro	14 kg	- / 39	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Jednoducho brúsiteľný, vysoká belosť, nemusí sa pretierať
- Pretierateľná akrylátovými a latexovými nátermi
- Vysoká príľnavosť k sadrokartónu, omietkam, drevu, betónu, tehlovému murivu a pod.



## UNIVERZÁLNY BRÚSITEĽNÝ TMEL



Vysoko kvalitný viacúčelový brúsiteľný tmel na opravy omietok, muriva a betónu, vrátane pórobetónových tvární ako YTONG, HEBEL, škár sadrokartónových konštrukcií a pod. Tmelenie škár sadrokartónových dosiek v celom procese všetkých troch operácií (1. Bandážovanie, 2. Natiahnutie základnej vrstvy, 3. Natiahnutie finálnej vrstvy). Vhodný na vyrovnávanie nerovných omietkových podkladov pred finálnou povrchovou vrstvou. Ľahko brúsiteľný. Vysoká odolnosť voči vzniku trhlín. Predĺžená doba tuhnutia. Označenie podľa EN 13963 – 3A.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
00402RL	8595100102713	téglik	1,5 kg	12 / 336	biela
00403RL	8595100107718	vedro	5 kg	- / 100	biela
00404RL	8595100160584	vedro	14 kg	- / 39	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a latexovými nátermi
- Na okamžité použitie

## BEZPÁSKOVÝ TMEL NA SADROKARTÓNY SUPER FLOT



Pripravená, suchá, škárovacia hmota na báze sadry, vystužená vláknom, ktoré prináša efekt mikrostuženia, zvyšujúci odolnosť spoja. Predchádza tvorbe trhlin. Spájanie sadrokartónových a sadrovláknitých dosiek bez použitia bandáže alebo mriežky, vyrovnávanie nerovností v omietke, sadrokartónových konštrukciách a iných. Zušľachtený tmel, vhodný na základné i finálne tmelenie škár v sadrokartónových doskách s jemnou konzistenciou, sa vyznačuje pohodlným a rýchlym tmelením. Orientačná spotreba na tmelenie dosiek 0,3 kg/m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00412GY	8595100140944	vrece	5 kg	- / 100	biela
00413GY	8595100140951	vrece	25 kg	- / 42	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Vystužená vláknom, rýchlotuhnúca
- Po nanesení tvrdne rovnomerne
- Nevytvára zmršťovacie trhliny
- Optimálne dlhý otvorený čas na spracovanie
- Výdatný, jednoduchý na spracovanie
- Veľmi ľahko sa nanáša a brúsi
- Vysoká odolnosť voči vzniku trhlín
- Tmel triedy 4B (bezpáskový škárovací tmel) podľa STN EN 13 963



## SADROVÉ LEPIDLO NA SDK DOSKY



Sadrové lepidlo na upevnenie sadrokartónových dosiek na podklady ako keramická tehla, póro-betónové tvárnice a betón. Lepenie úplne nahrádza oceľové rošty alebo pracovnú montáž drevených vyrovnávacích roštov vykonávaných na nerovných podkladoch. Za doskami je možné zachovať rozvody elektrických káblov a odvetranie stien. Orientačná spotreba 3 – 5 kg/m<sup>2</sup> podľa prevedenia terčov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00430GY	8595100153135	vrece	20 kg	- / 42	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Vytvára pevný spoj
- Vysoká prídržnosť
- Profi kvalita
- Rýchla a jednoduchá aplikácia



## ŠLAHANÝ SADROVÝ BRÚSITEĽNÝ TMEL (QUALY FILL)



Vyplňovanie malých i veľkých prasklín v murive, betóne, v omietkach a pod., možné tiež škárovanie sadrokartónových konštrukcií s požiadavkou na brúsiteľnosť. Ultraľahké, vopred namiešané plnivo na rýchle a jednoduché vykonanie opráv. Tmel je šľahaný, ľahčený s nízkou hmotnosťou, vyznačuje sa minimálnym prepadom pri vyzrievaní. Ideálny na drobné opravy poškodených povrchov. Nemení objem, neprepadáva sa. Spotreba podľa členitosti prasklín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00302BD	8595100153159	téglik	250 ml	16 / 576	biela
00312BD	8595100153166	téglik	500 ml	10 / 480	biela
00322BD	8595100152985	vedro	5 l	- / 54	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými nátermi
- Vysoká príľnavosť k sadrokartónu, omietkam, k drevu, betónu, tehlovému murivu a pod.







## PU LEPIDLO NA SÁDROKARTÓN



05.19b

Jednozložkové nízkoexpanzné polyuretánové lepidlo určené na efektívne lepenie sadrokartónových dosiek. Vhodné aj na lepenie dosiek na báze dreva a cementu. Vysoká počiatočná prídržnosť a hustota. Výborná príľnavosť na betón, omietku, murivo, drevo a pod..

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
40221SD	8595100167712	pištoľová dóza	750 ml	12 / 780	žltá



### CHARAKTERISTIKA

- Jednoduchá manipulácia
- Vysoká úspora času
- Výborná príľnavosť na minerálne podklady
- Aplikácia bez vody, elektriny a zápachu
- Výdatnosť až 10 m<sup>2</sup>



## AKRYLOVÝ TMEL NA SÁDROKARTÓN



03.12

Plasticko-elastický tmel s výbornou príľnavosťou najmä k sadrokartónu, ale tiež k poréznym a neporéznym materiálom, lakovanému drevu a pod. Na spoje medzi drevenými, kovovými konštrukciami alebo PVC ráhami a murivom alebo sadrokartónom. Vďaka svojej vysokej kvalite sa môže použiť i na vonkajšie aplikácie - kolmé škáry medzi ráhami okien, zárubňami dverí, vonkajšieho muriva a opravy trhlín v omietkach. Ideálny materiál na vytmelovanie vnútorných rohov spojov SDK dosiek. Podľa potreby a rozmeru škár je možné kombinovať s použitím Vypňovacích povrazcov. Orientačná spotreba na škáru 4 x 6 mm je 11,6 m.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
20102BD	8595100128959	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Trvalo pružný, odolný voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu
- Po vytvrdnutí pretierateľný
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály, ako sadrokartón, betón, murivo, lakované drevo, sklo, glazované povrchy, hliník, oceľ, nerez, väčšinu PVC a ich vzájomné kombinácie



## BRÚSITEĽNÝ TMEL NA SÁDROKARTÓN



07.37

Štierkovanie škár a otvorov po skrutkách v sadrokartónových konštrukciách, na vypĺňanie a vyrovnanie trhlín a prasklín v omietke, murive, betóne, dreve a sadre. Tmel je veľmi ľahký, ľahko aplikovateľný a po vytvrdnutí jednoducho brúsiteľný a pretierateľný. Neobsahuje rozpúšťadlá, s vysokou príľnavosťou k sadrokartónu, murivu, omietkam, k drevu a betónu. Ideálny pomocník na lokálne opravy hrán poškodených rohov s požiadavkou na brúsiteľnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00410RL	8595100116635	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Veľmi ľahký, rýchloschnúci
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a latexovými nátermi
- Vysoká príľnavosť na sadrokartón, omietky, drevo, betón, tehlové murivo a pod.

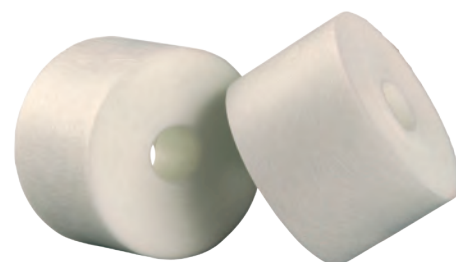
## SKLENÁ BANDÁŽ NA SADROKARTÓNY



08.70a

Výstužná páska so sklenými vláknami určená na vystuženie pozdĺžnych a priečnych škár alebo na tmelenie vnútorných rohov SDK konštrukcií, kde spevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbe prasklín. Zvyšuje pevnosť namáhaných plôch, ako sú oblasti otvorov pre okná, dvere a svetidlá. Vystužuje pozdĺžne škáry priečok jednoduchých a zdvojených konštrukcií, stropných podhládov a opláštenie podkrovi. Výhodou je jej brúsiteľnosť a pretierateľnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	GRAMÁŽ (G)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B840RL	8595100118516	50	35	25	24 / 720	biela
B841RL	8595100126771	50	25	25	24 / 2040	biela



## SAMOLEPIACA MRIEŽKA NA SADROKARTÓNY



08.70

Na vytváranie vnútorných a vonkajších rohových spojov a napojovacích škár sadrokartónových konštrukcií, kde spevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbe prasklín. Zvyšuje pevnosť namáhaných plôch, ako sú oblasti otvorov pre okná, dvere a svetidlá. Vystužuje pozdĺžne škáry priečok, jednoduchých a zdvojených konštrukcií, stropných podhládov a opláštenie podkrovi. Nosičom je sklolaminátová mriežka s akrylátovým lepidlom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B4510BD	8595100113870	48	20	100 / 1800	biela
B4511BD	8595100113887	48	45	48 / 1458	biela
B4512BD	8595100113894	48	90	24 / 672	biela
B4513BD	8595100113900	48	153	24 / 480	biela



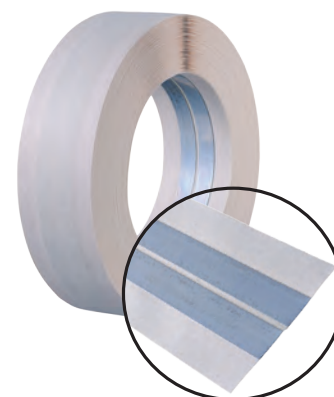
## SDK ROHOVÁ PÁSKA S AL VÝSTUHOU



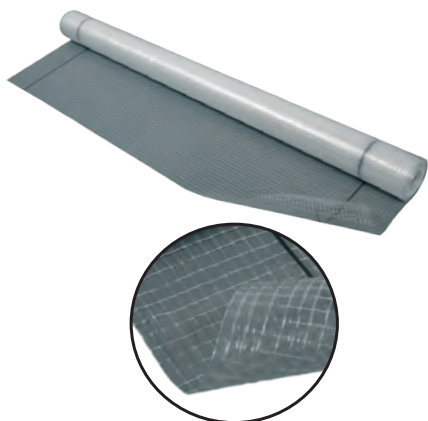
10.89

Služi na spevnenie hrán dverových ostení, prechodov alebo vonkajších rohov na chodbách a iných komunikačných priestorov, kde je nadmerný pohyb ľudí. Vytvára ideálne rovné hrany. Na osadenie a pretmelenie pásky je možné použiť Univerzálny brúsiteľný tmel.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B4442BD	8595100139733	50	30	- / 500	biela







## PAROTESNÁ ZÁBRANA N



Trojvrstvový materiál. Nosnou časťou je PE mriežka zaisťujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaisťuje hydroizolačnú schopnosť a parotesnosť. Fólia zabráňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zabráňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách, kde chráni strešnú konštrukciu pred stratami tepla a netesnosťami, a tým zvyšuje účinnosť. Pri požiadavke na difúzne otvorené fólie a membrány použite Paropriepustnú fóliu D alebo Kontaktnú membránu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M <sup>2</sup> )	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B888FX	8595100129864	110 Klasik	1,5	50 / 75	- / 104	transparentná
B8881FX	8595100145574	110 Klasik	1,5	10 / 15	- / 300	transparentná
B8882FX	8595100145581	110 Klasik	1,5	20 / 30	- / 100	transparentná



## FIXÁCIA PAROZÁBRAN



Vysoko kvalitné a všestranné lepidlo na báze gumi. Lepidlo má vysokú počítateľnú adhéziu a dlhý otvorený čas. Vďaka nastaviteľnej tryske je možné sprejovať „plošne“ alebo „presne“.



OBJ. ČÍSLO	EAN	BALENIE	TYP OBALU	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
TA21001	8595100174420	400 ml	dóza	12 ks	biela

## SAMOLEPIACI PE PÁS POD SADROKARTÓNARSKÉ PROFILY



Na podlepenie UW, CW (bočné steny), UD a CD (stropy) profilov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B4449BD	8595100136718	25	3	30	42 / 420	šedá
B4500BD	8595100113832	30	3	30	35 / 350	šedá
B45001BD	8595100124357	45	3	30	23 / 230	šedá
B4501BD	8595100113849	50	3	30	21 / 210	šedá
B45011BD	8595100124364	65	3	30	16 / 160	šedá
B4502BD	8595100113856	70	3	30	15 / 150	šedá
B45020BD	8595100124371	90	3	30	11 / 110	šedá
B4503BD	8595100113863	95	3	30	10 / 220	šedá

## BRÚSNA MRIEŽKA NA SADROKARTÓNÝ HLADIDLO NA BRÚSNU MRIEŽKU



Brúsna mriežka na brúsenie tmelených vrstiev škár sadrokartónov. Brúsna mriežka je dodávaná v niekoľkých zrnitostiach, ktoré sa vyberajú podľa potreby. Nižšie číslo udáva hrubšie zrno a naopak. Hladidlo na uchytienie Brúsnej mriežky na sadrokartóny pri brúsení škár. Výmenný mechanizmus umožňuje rýchlu a jednoduchú výmenu zanesenej brúsnej mriežky za novú.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNITOSŤ / TYP	DĹŽKA (MM)	ŠÍRKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
S071	8595100114174	80	280	93	10 / 40000
S072	8595100114181	100	280	93	10 / 40000
S073	8595100114198	120	280	93	10 / 40000
S074	8595100116154	180	280	93	10 / 40000
S06	8595100114167	plastový držiak	235	80	50 / 600

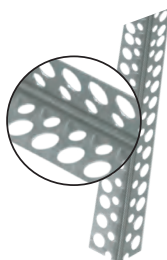


## ROHOVÝ PROFIL AL



Vytvorenie ideálne rovných hrán ostení. Vystužuje hrany a zvyšuje odolnosť voči mechanickému poškodeniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z00070	8595100131539	2	200 / 8000	hliníková
Z000700	8595100132819	2,5	200 / 8000	hliníková
Z000701	8595100133366	3	200 / 8000	hliníková



## RÝCHLOMIETNIK Z PVC



Na vnútorné, presné omietkové plochy predovšetkým v hrúbke 4 – 10 mm. Vhodný na sadrové, vápenné, vápenocementové alebo cementové omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z000707	8595100153722	4	3	50 / 3000	biela
Z000708	8595100153739	6	3	50 / 3000	biela
Z000709	8595100153746	8	3	50 / 3000	biela
Z0007091	8595100153753	10	3	50 / 3000	biela



## ROHOVÝ PROFIL PVC OSTRÝ L



Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu sa používajú ako alternatíva ku kovovým, hliníkovým alebo nerezovým rohom. Vhodné na zapracovanie do suchej stavby alebo stavby z pórobetónu ako ochrana rohu proti jeho poškodeniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z000703	8595100140623	2,5	50 / 9400	biela

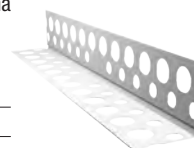


## ROHOVÝ PROFIL PVC ZAOBLENÝ LP



Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu sa používajú ako alternatíva ku kovovým, hliníkovým alebo nerezovým rohom. Vhodné na zapracovanie do suchej stavby alebo stavby z pórobetónu ako ochrana rohu proti jeho poškodeniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z000702	8595100134264	2,5	50 / 8000	biela



## LEMOVACÍ PROFIL



PVC lišta určená na zakončovanie dosiek zo sadrokartónu alebo sadrovláknitých dosiek bez ďalšieho spracovania. Zaisťuje adekvátnu ochranu a trvanlivosť hrán SDK dosiek.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z0007092	8595100153760	9,5	2,5	50 / 2600	biela
Z0007093	8595100153777	9,5	3	50 / 2600	biela
Z0007094	8595100153784	12,5	2,5	50 / 2600	biela
Z0007095	8595100153791	12,5	3	50 / 2600	biela

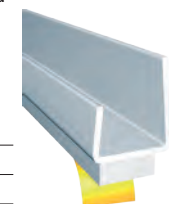


## LEMOVACÍ PROFIL S DILATAČNOU PÁSKOU



PVC lišta s dilatačnou páskou je určená na zakončenie dosiek zo sadrokartónu alebo sadrovláknitých dosiek bez ďalšieho spracovania. Zaisťuje adekvátnu ochranu a trvanlivosť hrán SDK dosky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z0007098	8595100153821	12,5	2,5	50 / 2600	biela
Z0007099	8595100153838	12,5	3	50 / 2600	biela



## OCHRANNÝ ROH OBLÝ



Lišta z PVC, vhodná na použitie v SDK systémoch. Ochranný roh je oblý montážny komponent na suchú stavbu, ktorý slúži na vytvorenie dokonalého estetického zakončenia v rohovom napojení dvoch SDK dosiek. Výhodou je najmä rýchla inštalácia, trvanlivosť spoja, vyriešenie problému s praskaním a dodatočnými opravami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z00070992	8595100153845	12,5	2,5	30 / 900	biela
Z00070993	8595100153852	12,5	3	30 / 900	biela

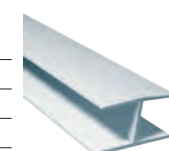


## SPOJOVACÍ PROFIL H



Spojovacia lišta na priečne a pozdĺžne spojenie panelov v SDK systémoch, rýchla a jednoduchá inštalácia. Spojovací profil umožňuje i kompletizáciu obkladových panelov vo verejných priestranstvách, vo výťahoch, sociálnych zariadeniach, kúpeľoch a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V BALENÍ / PALETTE	FARBA
Z00070994	8595100153869	12,5	2	50 / 1000	biela
Z00070995	8595100153876	12,5	2,5	50 / 1000	biela
Z00070996	8595100153883	12,5	3	50 / 1000	biela







## NATĽKACIA HMOŽDINKA



Rýchla a jednoduchá montáž a ukotvenie čohokoľvek do všetkých bežných stavebných materiálov.

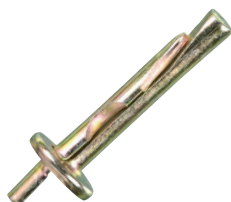
OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENI / PALETE
8094BD	8595100130068	5 x 40 (nylon-gal. kl.)	5	40	200 / 15200
8095BD	8595100130082	6 x 35 (nylon-gal. kl.)	6	35	100 / 20000
8096BD	8595100130099	6 x 40 (nylon-gal. kl.)	6	40	100 / 20000
8097BD	8595100130105	6 x 45 (nylon-gal. kl.)	6	45	100 / 20000
80971BD	8595100130112	6 x 50 (nylon-gal. kl.)	6	50	100 / 20000
8099BD	8595100130136	6 x 60 (nylon-gal. kl.)	6	60	100 / 20000
8101BD	8595100130143	6 x 80 (nylon-gal. kl.)	6	80	100 / 20000
8102BD	8595100130150	8 x 45 (nylon-gal. kl.)	8	45	100 / 20000
8103BD	8595100130174	8 x 60 (nylon-gal. kl.)	8	60	100 / 20000
81041BD	8595100130181	8 x 80 (nylon-gal. kl.)	8	80	50 / 10000
8105BD	8595100130198	8 x 100 (nylon-gal. kl.)	8	100	50 / 20000
8106BD	8595100130204	8 x 120 (nylon-gal. kl.)	8	120	50 / 10000



## NATĽKACIA KOTVA DAK



Na rýchle a ľahké upevňovanie relatívne ľahkých, ale rozmerných predmetov, ako sú napr. reklamné pútače – cedule alebo rôzne vývesky či konzoly. Natĺkacia kotva sa prestrčí upevňovaným predmetom a naklepne do predvŕtanej diery. Úderom kladiva dôjde k rozopreniu vonkajšieho plášťa kotvy.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER (MM)	DĹŽKA (MM)	POČET KS V BALENI / PALETE
74063RL	8595100117397	6-5 / 35	6	35	200 / 72000



## KOTVA ROZKLADACIA (PRUŽINOVÁ)



### Kotva rozkladacia s uzavretým hákom

Dvojramenná, pružinová, rozkladacia príchytka s okom na jednoduché zavesenie drobných dekoračných prvkov (kvetináče, látkové boxové šatníky a i.) Taktiež na zavesenie drôteného programu v kuchyniach, kúpeľniach, dielnach a pod.

Typ podkladu: dutá tehla, dutinové stropné panely, sadrokartón, dosky a tabule, vápennopieskový dutinový blok

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER (MM X MM)	POČET KS V KARTONE / PALETE
83111BD	8595100144706	s uzavretých hákom	4 x 75	50 / 100000

Materiál kotvy: oceľ, zinok biely

### Kotva rozkladacia so stropným hákom

Dvojramenná, pružinová, rozkladacia príchytka so stropným hákom na jednoduché zavesenie drobných dekoračných prvkov (kvetináče, látkové boxové šatníky a i.) Taktiež na zavesenie drôteného programu v kuchyniach, kúpeľniach, dielnach a pod.

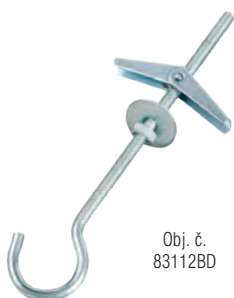
Typ podkladu: dutá tehla, dutinové stropné panely, sadrokartón, dosky a tabule, vápennopieskový dutinový blok

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	ROZMER (MM X MM)	POČET KS V KARTONE / PALETE
83112BD	8595100144690	so stropným hákom	4 x 75	50 / 100000

Materiál kotvy: oceľ, zinok biely



Obj. č.  
83111BD



Obj. č.  
83112BD





# FARBY A NÁTERY



## INTERIÉROVÁ FARBA EXCLUSIVE



Interiérové nátery hladkých i štukových omietok s požiadavkou exkluzívnej belosti. Maľovanie drevotriekových a sadrokartónových dosiek. Klasické nátery tehlového muríva, betónových panelov. Nátery štruktúrálnych tapiet a tapiet zo sklenených vlákien. Farba je určená na nátery interiérov a používa sa prevažne bez tónovania (pre svoju vysokú belosť). Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vysoká krycia schopnosť a oteruvzdornosť. Veľkosť častíc umožňuje nanášať pomocou vysokotlakového striekacieho zariadenia typu AIRLESS. Výdatnosť 7 - 11 m<sup>2</sup>. Doba schnutia 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T124EX	8595100155320	vedro	15 kg	- / 40	biela - belosť min. 92% BaSO <sub>4</sub>



### CHARAKTERISTIKA

- Belosť 92% BaSO<sub>4</sub>
- Perfektná krycia schopnosť
- Zvýšená oteruvzdornosť
- Exkluzívna belosť (titánová beloba)
- Možnosť nanášať striekaním

## INTERIÉROVÁ FARBA AMBIENT



Interiérové nátery hladkých i štukových omietok s požiadavkou vysokej belosti. Maľovanie drevotriekových a sadrokartónových dosiek (pri vhodnom pomere riedenia). Klasické nátery tehlovej steny, betónových panelov. Nátery štruktúrálnych tapiet a tapiet zo sklenených vlákien. Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vysoké krytie a oteruvzdornosť. Dlhodobé žiarivo biela – vhodná na nátery spoločenských miestností a salónov. Možnosť farbiť maliarskymi pastami. Veľkosť častíc umožňuje nanášanie pomocou vysokotlakového striekacieho zariadenia typu AIRLESS. Výdatnosť 6 – 10 m<sup>2</sup>. Doba schnutia 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T121N	8595100101013	vedro	7,5 kg	- / 68	biela - belosť 88% BaSO <sub>4</sub>
T124N	8595100101020	vedro	15 kg +3 kg	- / 32	biela - belosť 88% BaSO <sub>4</sub>



### CHARAKTERISTIKA

- Belosť minimálne 88% BaSO<sub>4</sub>
- Vysoká krycia schopnosť
- Odolná voči oteru za sucha
- Možnosť nanášať striekaním

## MALIARSKY NÁTER



Klasické interiérové nátery hladkých i štukových omietok. Nátery drevotriekových, drevovláknitých a cementotriekových dosiek. Klasické nátery vápennocementových omietok, tehlovej steny, betónových panelov. Prekrývanie akrylových tmelov Den Braven za účelom dosiahnutia zhodného vzhľadu s okolitým maliarskym náterom. Vhodný na nátery spoločenských miestností. Výdatnosť 7 – 11 m<sup>2</sup>. Doba schnutia 2 hodiny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T213N	8595100112361	vedro	7 kg	- / 68	biela - belosť 86% BaSO <sub>4</sub>
T216N	8595100149619	vedro	14 kg +1 kg	- / 40	biela - belosť 86% BaSO <sub>4</sub>
T215N	8595100112385	vedro	28 kg	- / 21	biela - belosť 86% BaSO <sub>4</sub>



### CHARAKTERISTIKA

- Dobrá krycia schopnosť
- Rýchloschnúci
- Odolný proti oteru
- Belosť 86% BaSO<sub>4</sub>

## MALIARSKÉ VÁPNO



07.70

Nátery vonkajších i vnútorných plôch. Vhodný do miest, kde sú zvýšené požiadavky na hygienu a čistotu. Vďaka svojej prírodnej báze je vhodný i na nátery historických objektov. Výdatnosť 4 m<sup>2</sup>. Doba schnutia 1 – 2 hodiny.



### CHARAKTERISTIKA

- Prírodný materiál
- Belosť 89% BaSO<sub>4</sub>
- Rýchloschnúci
- Vysoko priedušný



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
T150	8595100155399	vedro	11 kg	- / 44	biela - belosť 89% BaSO <sub>4</sub>

## ZAKRÝVACIA FÓLIA S MASKOVACOU PÁSKOU



08.06

Účinná ochrana pred postriekaním stien, koberecov, podláh a nábytku pri maľovaní bytu, či iných stavebných úpravách. Jednoducho sa uchytiť a pripevniť pomocou maskovacej pásky. Mimoriadne efektívna.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (cm) x DĹŽKA (m)	ŠÍRKA MASKOVACEJ PÁSKY (mm)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B912FOL	8595100125637	55 x 20	15	60 / 2688	transparentná
B913FOL	8595100125644	55 x 33	15	60 / 2880	transparentná
B914FOL	8595100125651	110 x 33	15	60 / 1200	transparentná
B915FOL	8595100125668	140 x 33	15	60 / 600	transparentná
B916FOL	8595100125675	180 x 33	15	60 / 1200	transparentná
B917FOL	8595100125682	210 x 20	18	60 / 1152	transparentná
B918FOL	8595100125699	240 x 16	18	60 / 1080	transparentná
B919FOL	8595100125705	270 x 16	18	60 / 432	transparentná

## MALIARSKA PÁSKA MODRÁ UV



08.18

Maliarska a fasádna páska, odolná UV žiareniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Umožňuje vytvoriť rovné prechody v omietke i maľbe.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B7053	8595100134387	38	55	24 / 1000	modrá
B7054	8595100134394	50	55	24 / 1000	modrá





## MALIARSKA AKRYLÁTOVÁ PENETRÁCIA



Na zjednotenie nasiakavosti rôznych podkladov pod fasádne a maliarske interiérové náterové hmoty, penetračné nátery cementovápenných a brizolitových omietok a betónových panelov. Penetračné nátery sadrokartónových, drevotrieskových a cementotrieskových dosiek. Výdatnosť > 40 m<sup>2</sup>/l pri riedení 1:15. Zvyšuje prídržnosť maliarskych interiérových náterov a zabraňuje odlupovaniu vrstiev náterových hmôt.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T05	8595100112422	fľaša	1 liter	6 / 504	mliečne biela
T06	8595100112439	kanister	5 litrov	- / 96	mliečne biela



### CHARAKTERISTIKA

- Po vytvrdnutí mierne pružná, slabo lepiavá
- Spevňuje podklad
- Zvyšuje prídržnosť náterov
- Znižuje spotrebu náterov
- Zabraňuje vzniku škvŕn



## AKRYL WET ON WET



Jednozložkový tesniaci škárovací tmel, na báze akrylátovej disperzie. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvalo pevný, plasticko-elastický spoj. Špeciálne vyvinutý na okamžité pretieranie farbou. Univerzálny tmel vysokej kvality. Pretierateľný už krátko po aplikácii. Vďaka UCA® technológii je minimalizovaný výskyt prasklín nanesej farby a nedochádza k jej vyblednutiu. Vhodný na interiérové práce, tmelenie prasklín muriva a škár, napr. rámy okien, dverí, okenné parapety, otvory po skrutkách, škáry medzi schodiskom a murívom. Vhodný na kovy - nespôsobuje ich koróziu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
20102WET	8595100160058	kartuša	280 ml	12 / 1248	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Krátko po aplikácii pretierateľný
- Zostáva pružný
- Minimálny výskyt prasklín

## ŠLAHANÝ SADROVÝ BRÚSITEĽNÝ TMEL (QUALY FILL)



Vypĺňovanie malých i veľkých prasklín v murive, betóne, v omietkach a pod. Škárovanie sadrokartónových konštrukcií s požiadavkou na brúsiteľnosť. Ultraľahké, vopred namiešané plnivo na rýchle a jednoduché vykonanie opráv. Tmel je šľahaný, ľahčený s nízkou hmotnosťou, vyznačuje sa minimálnym prepadom pri vyzrievaní. Ideálny na drobné opravy poškodených povrchov. Nemení objem, neprepadáva sa. Spotreba podľa členitosti prasklín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
00302BD	8595100153159	téglik	250 ml	- / 768	biela
00312BD	8595100153166	téglik	500 ml	- / 300	biela
00322BD	8595100152985	vedro	5 l	- / 60	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Po vytvrdnutí ľahko a jednoducho brúsiteľný
- Pretierateľný akrylátovými a disperznými nátermi
- Vysoká príľnavosť k sadrokartónu, omietkam, k drevu, betónu, tehlovému murívu, a pod.

## EPOXIN F1000 DRY 2K EPOXIDOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER



Dvojzložkový penetračný epoxidový náter určený na bezprašnú úpravu nasiakavých, poréznych podkladov ako sú: betón, murivo, omietky, sadrokartón, pred realizáciou krycej vrstvy epoxidového náteru. Vhodný do výrobných hál, montážnych dielní, strojovní, manipulačných rämp, skladov, garáží, dielní, kotolní, výmeníkov, servisov. Ďalej sa používa ako penetračný náter na prípravu pokladu pred položením kamenných a mramorových kobercov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T6001	8595100143976	plechovka	4 kg + 0,4 kg	- / 60	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Zjednocuje kvalitu povrchu, zaisťuje jeho spevnenie
- Zvyšuje mechanické vlastnosti - pevnosť a oteruvzdornosť
- Zvyšuje chemickú odolnosť a odolnosť voči vode
- Vytvára bezprašnú povrchovú úpravu
- Predlžuje životnosť následných náterov



## EPOXIN F5000 (PODLAHOVÝ EPOXY NÁTER)

Pigmentovaný dvojzložkový epoxidový náter a stierka na finálnu nášľapnú vrstvu. Materiál je nízkoviskózny, bez obsahu rozpúšťadiel a nonyfenolu.

### VÝHODY

- jednoduchá aplikácia a čistenie
- veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť
- vysoká odolnosť voči water-spottingu
- vysoký rozlev – možnosť aplikácie bez odvzdušňovacieho valčeka
- možnosť zhotovenia protišmykového povrchu

### POUŽITIE

- vytváranie liatych podláh a hladkých náterov
- vhodný do skladov, výrobných hál, obchodov, parkovísk, škôl, jedální, nemocníc, atď.
- v kombinácii s kremičitým pieskom vytvára protišmykový povrch
- možnosť kombinácie s farebnými chipsami na vytvorenie dekoratívnych a jedinečných podláh
- možnosť variabilnej kombinácie farieb na vytváranie vlastných vzorov tzv. dekorovanie

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL ZLOŽIEK (A+B)	Celková váha (A+B)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
EXF50029	neprirodzený	súdok a kanister	30 kg	- / 1	podľa RAL

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T6000	8595100143914	plechovka	5 kg + 1 kg	- / 84	svetlo sivá, RAL 7035



OBJ. ČÍSLO	FARBA
T61015	slonová kosť svetlá, RAL 1015
T61018	zinková žltá, RAL 1018
T63020	dopravná červená, RAL 3020
T65012	svetlo modrá, RAL 5012
T66001	smaragdová zelená, RAL 6001
T67040	okenná šedá, RAL 7040
T69005	čierna, RAL 9005
T69016	dopravná biela, RAL 9016

## PODLAHOVÝ NÁTER RÝCHLOSCHNÚCI



Výrobok je vodou riediteľný akrylátový náter, určený na nátery ľahko zaťažovaných betónových podláh a pohľadových betónových plôch v exteriéri a interiéri. Účinná ochrana betónov proti ich karbonizácii vzdušným CO<sub>2</sub> a proti prenikaniu zrážkovej vody. Používa sa na finálnu úpravu ľahko zaťažených betónových podláh, pivníc, garáží a domácich dielní. Vo vonkajšom prostredí na povrchovú úpravu pohľadových betónov, napr. plotov, a iné. Spotreba 0,33 – 0,5 kg/m<sup>2</sup>. Neodporúča sa na veľmi hladké povrchy bez predchádzajúceho zdrsnenia.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T7000	8595100149480	vedro	4 kg	- / 96	šedá, RAL 7040



### CHARAKTERISTIKA

- Farebne zjednocuje podklad
- Vodou riediteľný
- Vysoká krycia schopnosť
- Paropriepustný
- Hydrofóbny
- Rýchloschnúci







Den  
Braven



**MAMUT  
GLUE**

**TOTAL**

MAXIMÁLNĚ SILNÉ LEPIDLO

**EXTRA  
PEVNOST!**



0,85 kg



PO 24 HOD.



LEPENÍ  
ZA VLHKA





OCHRANNÉ NÁTERY DREVA





## OCHRANNÝ NÁTER NA DREVO OPTIMAL



Určený na dlhodobú preventívnu ochranu dreva a lignocelulóзовých materiálov pred napadnutím drevokaznými hubami triedy Basidiomycetes (drevomorka domáca) a drevokazným hmyzom (červotoč, fúzač krovový) v triedach ohrozenia 1 a 2 podľa STN EN 335. Typové označenie výrobku podľa STN 490600-1 je Iv, P, B, 2. Výdatnosť z 1 litra až 33 m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH060	8595100118691	fľaša	1 kg	10 / 432	zelená
CH061	8595100118707	kanister	5 kg	- / 96	zelená
CH086	8595100120694	fľaša	1 kg	10 / 480	hnedá
CH087	8595100120700	kanister	5 kg	- / 96	hnedá



PROTI ZAMODRANIU

### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom
- Vysoká hĺbková účinnosť
- Trvalá životnosť pre aplikácie v interiéroch

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.*



## OCHRANNÝ NÁTER NA DREVO PROFI



Na dlhodobú preventívnu ochranu dreva a lignocelulóзовých materiálov pred napadnutím drevokaznými hubami triedy Basidiomycetes (drevomorka domáca) a drevokazným hmyzom (červotoč, fúzač krovový) v triedach ohrozenia 1, 2 a 3 podľa STN EN 335. Typové označenie výrobku podľa STN 490600-1 je Iv, P, B, W, 2. Výdatnosť z 1 litra až 50 m<sup>2</sup>.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH068	8595100118776	fľaša	1 kg	10 / 480	zelená
CH069	8595100118783	kanister	5 kg	- / 96	zelená
CH076	8595100120816	fľaša	1 kg	10 / 432	transparentná
CH077	8595100120823	kanister	5 kg	- / 96	transparentná
CH0770	8595100120878	fľaša	1 kg	10 / 432	hnedá
CH0771	8595100120885	kanister	5 kg	- / 96	hnedá



PROTI ZAMODRANIU

### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom
- Vysoká hĺbková účinnosť
- Trvalá životnosť pre aplikácie v interiéroch
- Dlhodobá ochrana v exteriéroch (min. 10 rokov) pre triedu ohrozenia 3

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.*



## OCHRANNÝ NÁTER NA DREVO PLUS



Na ochranu dreva a lignocelulóзовých materiálov s preventívnym účinkom proti drevokazným hubám (napr. drevomorka) a plesniam a preventívnym i likvidačným účinkom na drevokazný hmyz (napr. červotoč, fúzač). Určený na povrchovú impregnáciu napadnutého dreva v interiéroch a exteriéroch a na ochranu muriva a omietok proti prerastaniu drevokaznými hubami. Typové označenie podľa STN 490600-1 je Iv, P, B, W, 3.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH072	8595100118813	fľaša	1 kg	10 / 432	transparentná
CH073	8595100118820	kanister	5 kg	- / 96	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká ochrana stavebného dreva proti biotickým škodcom
- Vysoká hĺbková účinnosť, sanačné účinky proti hubám
- Vhodný na povrchovú a hĺbkovú spôsob aplikácie

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.*

NOVINKA

## ODŠEĎOVAČ DREVA



Odstraňuje drevnú šed, čistí zašlé drevo. Odstraňuje z povrchu špinu a vracia drevu jasný a živý vzhľad. Oživuje farbu starého dreva. Výrobok je pripravený ihneď na aplikáciu. Použitie na ploty, dvere, palubovky, altánky a pergoly. Približná spotreba: 8 až 10 m<sup>2</sup>/l.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
CH00090	8595100175557	fľaša	1 liter	6 ks	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká účinnosť
- Na obnovu kresby dreva
- Odstránenie drevnej šedi



## SCT. CROIX NAPÚŠŤACÍ OLEJ



Na vonkajšie a vnútorné nátery záhradného nábytku z teakového dreva, nábytku, stolov a stoličiek, drevených obkladov stropov a stien, drevených podláh, prahov a zábradlí vyrobených z mäkkého a tvrdého dreva. Napúšťací olej Sct. Croix je čistý prírodný produkt na báze ľanových olejov, čínskeho drevného oleja a prírodných živíc na dlhodobú ochranu a zvýraznenie štruktúry dreva nanášaný iba v jednej vrstve.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
T08	5703077106341	plechovka	1 liter	- / 546	CLEAR - transparentná
T080	8595100126818	plechovka	1 liter	- / 320	teak
T082	8595100125439	plechovka	2,5 litra	- / 160	CLEAR - transparentná




### CHARAKTERISTIKA

- Neagresívny k podkladom – bez tvorby škvŕn
- Dlhodobá ochrana dreva ošetrovaného náterom Sct. Croix
- Zdôrazňuje prirodzenú štruktúru dreva
- Určený na všetky druhy dreva, zvlášť na tvrdé drevy a teakové drevo







 Den  
Braven



LIMITOVANÁ  
EDÍCIA

**MAMUT  
GLUE**

HIGH TACK 500 KG/M<sup>2</sup>

**FIXÁCIA IHNEĎ!**  
VYSOKOPEVNOSTNÉ LEPIDLO



REMIERNA  
PRÍZLIVOSŤ!





AUTOPRODUKTY





## UVOĽŇOVAČ SKRUTIEK A HRDZE V SPREJI

11.20

Na uvoľnenie skorodovaných a zoxidovaných skrutkových a maticových spojov. Odstraňuje zvyšky olejov, dechtov zo všetkých kovov. Chráni pred koróziou, odpudzuje vlhkosť a vodu z elektrických kontaktov a káblov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10201	4001587010020	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## UVOĽŇOVAČ SKRUTIEK A HRDZE SO ZMRAZOVACÍM EFEKTOM

11.22

Na uvoľnenie skorodovaných skrutkových spojov, klzných uložení alebo ťiahel. Po aplikácii prostriedok rýchlo penetruje na miesto určenia a uvoľňuje spoj. Nie je agresívny voči lakom a kovom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10203	8595100140258	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## ELEKTRO - KONTAKT SPREJ

12.40

Na údržbu a starostlivosť elektrických zariadení v automobilovom priemysle ako ochrana elektrických kontaktov alternátorov, rozdeľovačov, sviečok, reflektorov. Ochraňuje trecie plochy kontaktov pred oxidáciou, vytesňuje vlhkosť a vodu, predlžuje životnosť elektromechanických častí elektrických zariadení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30401	4001587030042	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## SPREJ NA KLINOVÉ REMENE

13.30

Na všetky hnacie klinové, guľaté a ploché remene z tkaniny, PVC, kože a gumy, ktoré sú vystavené vlhkému prostrediu a dlhodobej prevádzke. Zvyšuje prínavosť a ťažnú silu, zabezpečuje odolnosť voči vlhku a striekajúcej vode. Zabraňuje preklzovaniu a pískaniu klinových remeňov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20301	4001587020036	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## ZINKOVÝ SPREJ

14.30

Na ochranu pred koróziou s dlhodobým účinkom na všetky typy oceľových podkladov. Chráni miesta po vŕtaní, rezaní, zvaraní, brúsení, ohýbaní. Opravy zinkových vrstiev. Vytvára hladký film bez pórov. V suchom stave obsahuje viac ako 90 % zinku. Pretierateľný.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40301	4001587040034	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	zinok



## ZINK - ALU SPREJ

14.40

Na ochranu všetkých typov kovových podkladov s poškodenou pozinkovanou vrstvou s požiadavkou na vysokú ochranu proti oxidácii a korózii po zvaraní alebo mechanických úpravách (vŕtanie, rezanie a pod.). Určené na spoje klimatizácií, teplovzdušných rozvodov, vykurovacích zariadení a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40401	4001587040041	aerosólový sprej	400 ml	12 / 840	zinok/hliník



## OPRAVA ZINKU

14.32

Na povrchovú opravu zinkových vrstiev po vŕtaní, rezaní, zvaraní, brúsení, ohýbaní. Možnosť použitia na akékoľvek typy oceľových podkladov. Chráni pred koróziou. Vytvára hladký a pretierateľný film bez pórov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00081	8595100124456	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	zinok



## HLINÍKOVÝ SPREJ

14.42

Na kvalitnú ochranu pred koróziou, napr. výfukových systémov, krytov strojov, matic, skrutiek, mriežok alebo potrubí. Rýchloschnúci, pretierateľný a oteruvzdorný. Chráni pred koróziou, oxidáciou, kyselinami a liehom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21102	8595100111197	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	hliník



## ANTI-KORÓZNA OCHRANA ČERVENOHNEDÁ

14.50

Na ochranu proti hrdzi, zastavuje koróziu a vytvára univerzálny podklad pre laky. Možno nanášať i na skorodované materiály. Ideálna na poškodené časti karosérie vozidiel a rámov motocyklov, ako základný náter oceľových častí stavebných a poľnohospodárskych strojov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40501	4001587040058	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	červenohnedá



## OCHRANA DUTÍN

14.60

Na ochranu dutín proti vzniku korózie, ale aj na jej zastavenie. Vynikajúca penetračná schopnosť umožňuje preniknúť do najmenších dutín. Chráni komplexne, preniká pod vlhkosť a vodu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40601	4001587040065	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	nažltlá



## REZNÝ A VRTACÍ OLEJ

13.60



Na všetky druhy kovového obrábania s požiadavkou vysokej produktivity a trvanlivosti nástroja. Chladí a maže rezný brit, znižuje trenie, opotrebenie nástroja, predlžuje životnosť. Vyvinutý na rezanie závitov, vrtanie, frézovanie, rezanie pílou a lisovanie. Na všetky druhy ocele, liatiny, ušľachtilej ocele, medi, mosadze, hliníku a ich zliatin. Uľahčuje proces obrábania.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA20601	4001587020067	aerosolový sprej	400 ml	12 / 1008



## OCHRANNÝ ZVÁRACÍ SPREJ

13.10



Na údržbu a čistenie zvarovaných trysiek (napr. plynových alebo pre CO<sub>2</sub>), na ochranu zvarovaných kusov pred účinkom rozstrekú zvarového kovu, bez vplyvu na zvar. Vhodný na dodatočné ošetrenie materiálu pred galvanizáciou, eloxovaním atď.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA20101	4001587020012	aerosolový sprej	400 ml	12 / 1008



## AKTÍVNY ČISTIČ

11.46



Na odstránenie zľupnutých zvyškov lepidiel po strhnutí starých grafík, maskovacích pásov, izolepových pásov, textilných pásov, samolepiek. Nepoškodzuje lak ani kov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA30402	8595100124975	aerosolový sprej	400 ml	12 / 1008



## ODSTRAŇOVAČ ETIKET A PÁSOV

11.48



Výborne odstraňuje zvyšky lepidiel, starých grafík, maskovacích pásov, izolepových pásov, textilných pásov, samolepiek zo všetkých bežných plôch. Nepoškodzuje lak ani kov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA10208	8595100140272	aerosolový sprej	400 ml	12 / 1008



## OCHRANNÝ VOSK

12.50



Na dlhodobú ochranu pred koróziou, oxidáciou a znečistením. Určený na konzerváciu lemov, plôch a hrán na dverách automobilov, batožinových priestorov, nástupných hrán, ošetrovanie dutín a pod. Po zaschnutí vytvorí transparentný, vodoodpudivý, plastický film. Odolný vlhku a slanej vode a teplotám nad 100 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA30501	4001587030059	aerosolový sprej	400 ml	12 / 1008



## ZNAČKOVACÍ SPREJ

14.01



Špeciálna nástreková farba na značenie, napr. vedení inžinierskych sietí, vytyčovanie pre zemné práce, značenie napadnutých stromov a pod. Sýta a veľmi jasná, nepriesvitná farba vhodná na drevo, kov, betón, asfalt, kameň, zeminu a i. Odolná voči oteru, vode, bežnej stavebnej chémii a poveternostným vplyvom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TP00001	8595100133588	plechovka	500 ml	12 / 1008	biela
TP00002	8595100133595	plechovka	500 ml	12 / 1008	červená
TP00003	8595100133601	plechovka	500 ml	12 / 1008	modrá
TP00004	8595100133618	plechovka	500 ml	12 / 1008	zelená / reflexná
TP00005	8595100133625	plechovka	500 ml	12 / 1008	žltá / reflexná
TP00006	8595100133632	plechovka	500 ml	12 / 1008	oranžová / reflexná



## COBRA MULTI SPRAY 6V1

11.23

Vysoko kvalitný univerzálny sprej 6 v 1 s funkčným a užitočným adaptérom „COBRA CAP“. Vďaka špeciálnemu adaptéru umožňuje klasický nástrek na plochu alebo bodovo presnú aplikáciu pomocou trubičky. Efektívny na čistenie, údržbu, mazanie, ochranu elektrických kontaktov alebo ako odpudzovač vody. Odstránenie drobnej hrdze a vodného kameňa alebo uvoľnenie skorodovaných spojov. Vhodný na skrutky, matice, meracie prístroje, spoje, závesy, posuvné a guľôčkové ložiská a pod. Ako čistič taktiež rozpúšťa zvyšky starých mazív a zanecháva veľmi tenký statický ochranný film. Pri použití aplikáčnej Cobra trubičky je možné dosiahnuť dlhšieho a presnejšieho dostreku.

### CHARAKTERISTIKA

- Všestranne využiteľný sprej
- Neobsahuje silikón
- Nezanecháva škvryny



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	FARBA
TA20406	8595100159311	aerosolový sprej	400 ml	12 / 1008
TA20405	8595100178602	aerosolový sprej	200 ml	12 / 1008







## BIELA VAZELÍNA

13.50



Na kvalitné mazanie mechanických pohonov, ako ozubené prevody, pákové mechanizmy, reťazové pohony, elektrické spínače, pánty, zámky, ložiská. Chráni proti korózii a oxidácii. Znižuje trenie, zvyšuje klznosť. Vhodná na konzerváciu elektrických kontaktov batérií, mazanie pántov, zámkov, prevodov a pod. Tepelná odolnosť od -30 °C do +120 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20501	4001587020050	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## REŤAZOVÝ OLEJ

13.20



Na trvalé vnútorné a vonkajšie mazanie všetkých druhov prevodov, napr. reťazový, ozubený a pod. Vhodné mazadlo na guľičkové a valčekové ložiská, mechanické čapy, kľby atď. Zvyšuje klznosť a predlžuje životnosť materiálu. Odoláva teplotám od -40 °C do +150 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20201	4001587020029	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## TEFLONOVÝ SPREJ

13.90



Na univerzálne použitie. Premazávanie tepelne namáhaných dielov, klzkých i trecích plôch a pod. Vhodný na kov, gumu, plasty v priemysle, elektrotechnike, ale i v domácnosti. Mazanie elektromagnetických ovládačov, teleskopických antén, pántov a zámkov. Zabezpečí dlhodobé a kvalitné premazanie dielov. Odpuďzuje nečistoty, prach, vlhkosť, vodu, je antiadhezívny. Odolný soľam, zásadám, kyselinám a teplotám od -50 °C do +260 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21101	4001587020111	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## SILIKONOVÝ SPREJ

13.40



Ideálny na klzné, valivé i točivé mechanizmy, klinové, guľaté, ploché a ozubené remene z tkaniny, kože, PVC a gumeny. Kvalitný jednozložkový mazací prostriedok bez obsahu tukov, olejov, riedidiel a živíc. Vytvára ochranný a ošetrojúci klzný film s vysokou tepelnou odolnosťou. Zabráňuje prilepeniu zvyškov lepidiel na lisocho a vodiacich častiach.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA20401	4001587020043	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1680



## NESTEKAVÉ MAZIVO

13.54



Vysoko kvalitné a vynikajúce činidlo vhodné proti zadreniu. Extrémne klzký, nestrieka a nekvapká. Bez obsahu tukov. Používa sa na sklonné strechy, bezpečnostné pásy, palivové články, fitingy, dopravníkové pásy, klzké kofajnice, výťahy, tesnenie, dverné závesy, bowdenové lanká a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00075	8595100120489	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## MEDENÁ PASTA V SPREJI

13.44



Na montáže a demontáže segmentov kotúčovými či bubnovými brzd, kľbových závesov, čapov, výfukov, zapalovacích sviečok, svorníkov motorov alebo tepelných výmenníkov. Ochranný prostriedok všetkých tepelne zaťažovaných mechanických dielov strojov a zariadení. Zabráňuje zadreniu skrutiek vplyvom vysokej teploty. Tepelná odolnosť -30 °C až +1100 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21105	8595100111203	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## KERAMICKÉ MAZIVO

13.46



Na mazanie vysoko teplotne zaťažovaných klzkých plôch či spojov. Ideálny na závitové spoje spaľovacích motorov a turbín v strojárstve. Chráni trecie plochy pred koróziou, odoláva horúcej a studenej vode, väčšine kyselín a liehov. Tepelná odolnosť -40 °C až +1400 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA21108	8595100111210	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008

## ČISTIČ BRZD BEZ ACETÓNU

 11.10



Na účinné čistenie kotúčových a bubnových brzd, obložení, brzdových valcov a puzdra, odstraňovanie olejových alebo tukových substrátov pri montáži a údržbe. Čistenie častí motoru, benzínovej a naftovej pumpy a čerpadla, pera, puzdra od starých olejov a mazadiel, možno ho tiež využiť pri drobných montážach alebo opravách. Nezanecháva zvyšky, odstráni staré nefunkčné a zatvrdnuté mazivá. Má vysoký čistiaci efekt a nie je agresívny voči gumenému tesneniu ani plastovým častiam.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10101	4001587010013	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008
TA10114	8595100176400	aerosólový sprej	500+ 100 ml	12 / 1008
TA10111	8595100132406	kanister	30 litrov	voľne / 16



## ČISTIČ KARBURÁTOROV

 11.60



Špeciálne vyvinutý na použitie v automobilovom a motocyklovom priemysle. Možno využiť na čistenie škrtiacich klapiek a ventilov pri chode naprázdno. Nespôsobuje oxidáciu oceľových častí zariadení a nenapadá gumové časti tesnenia strojov a strojných zariadení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA10100	4001587010051	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## ČISTIČ KLIMATIZÁCIE

 12.70



Ideálny penový prostriedok na čistenie klimatizácie v automobiloch, ale i bežných vetracích a ventilačných systémov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00070	8595100120458	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## AUTOLAK ČIERNY MAT

 14.10



Na ochranu kovových dielov pred klimatickými vplyvmi. Vhodný na športové tónovanie osobných automobilov alebo na obnovenie zájdeneých povrchov. Vysoká krycia schopnosť, rýchloschnúci.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40101	4001587040010	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	čierna



## AUTOLAK ČIERNY LESK

 14.12



Na dekoratívne nástreky kovov a plastov v lesklom čiernom odtieni. Nástrek chráni povrchy pred klimatickými vplyvmi, nárazmi drobných kamienok a štrku. Rýchloschnúci, nestekavý, oteruvzdorný s vysokou krycou schopnosťou. Používa sa na nástreky plastových a oceľových dielov karosérie motocyklov, automobilov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21104	8595100111173	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	čierna



## OCHRANA PODVOZKOV – KAUCUK

 14.70



Na ochranu proti pôsobeniu vody, soli a korózii, na báze syntetického kaučuku pohlcujúceho hluk. Chráni predné spojery, prahy, dvere vozidiel, podbehy, blatníky ochranných krytov a iné. Vytvára pevne prilnavý, pretierateľný ochranný film.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40701	4001587040072	aerosólový sprej	400 ml	12 / 840	čierna



## LAK NA RÁFIKY – STRIEBORNÝ

 14.20



Na ochranu automobilových ráfikov pred posypovými soľami, oxidáciou, koróziou a klimatickými vplyvmi. Rýchlo zasychá, ráfik je použiteľný cca po 15 minútach po nanosení strieborného laku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA40201	4001587040027	aerosólový sprej	400 ml	12 / 840	strieborná







## SPREJ NA OCHRANU KABELÁŽE

12.90

Dlhodobý pôsobiaci sprej, vytvárajúci ľahko lepkavý nános, poskytuje ochranu proti prehrýznutiu dôležitých častí automobilu hlodavcami (myš, potkan, krysa, plch a i.) a drobnými šelmami (lasica, kuna a i.). Ide najmä o elektrické vedenia, káble zapalovania, hadice brzdového a chladiaceho systému, klinové remene, manžety, gumové tesnenia a systémy pruženia. Chráni tiež pri dlhotrvajúcich dažďoch.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA30110	8595100133946	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	transparentná



## ROZMRAZOVAČ

13.70

Na rozmrazovanie zmrznutých skiel automobilov, svetlometov a dverných zámok. Okamžite odstraňuje námrazu a ľad. Spomaľuje nové zamrznutie. Rýchly, účinný, s vysokou čistiacou silou. Nenapadá kov, plasty, polykarbonáty, lak, ani gumové tesnenie.



## RÝCHLY ŠTART

13.80

Na všetky druhy benzínových a naftových motorov, motocyklov, osobných a nákladných automobilov, v poľnohospodárstve i v priemysle. Určený pre autodiely, poľnohospodárov, domácich majstrov a motoristov. Umožňuje rýchly a jednoduchý štart motoru, zabraňuje zamrznutiu karburátoru a šetrí tým motor a batériu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA20801	4001587020081	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
TA20901	4001587020098	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## KAROSÁRSKY TMEL

14.72

Na tmelenie a škárovanie oceľových dielov automobilov ošetrovaných základným i krycím náterom alebo bez náteru. Podtmelenie karosárskych dielov ako sú blatníky automobilov, autobusov, obytných prívosov, dielov kabín žeriavov a strojných zariadení a pod. Antikorózný, max. povolená deformácia 12,5 %. Odolný vode a vlhkosti. Tlmí vibrácie a pružne tesní.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA40902	8595100111029	kartuša	310 ml	12 / 1248	biela



## LEPIDLO NA AUTOSKLÁ TECFLEX 510

04.30

Jednozložkové modifikované polyuretánové lepidlo bez obsahu izokyanátov. Špeciálny prípravok vyvinutý pre priemysel, autodiely, servisy. Vykazuje vynikajúcu príľnavosť ku sklu a kovu bez použitia primeru. Po nalepení autoskla môže byť vozidlo uvedené opäť do prevádzky už po 90 minútach.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
32402BD	8595100130310	kartuša	300 ml	12 / 1248	čierna

## SAMOZVARITELNÁ OPRAVÁRENSKÁ PÁSKA

13.98

Na núdzové opravy tesnení v automobiloch, motocykloch, člnoch, karavanoch, bandedži káblov v elektrotechnike a telekomunikáciách, opravy záhradných hadíc a rozvodov bazénových systémov domácnosti. Vykazuje izolačné a tesniace vlastnosti, je plastická, odolná voči chemikáliám, vode a UV žiareniu. Elektrická priehľadnosť: 20 kV, preťaženie až 600 %. Vhodná takmer na všetky druhy podkladov ako polypropylén, polyetylén, etylén, propylén, kaučuk, PVC-U, PVC, butyl, neoprén, teflón, oceľ, plasty, sklo a pod. Polyisobutylová páska nie je lepiaca páska, pri preťahovaní odmotávanej pásky (cca 50%) dochádza k vulkanizačnému (samozvariteľnému) efektu a ku zmene na homogénnu hmotu. Tepelná odolnosť pásky -40 °C až +90 °C. Aplikovať pásku je možné v rozsahu +5 °C až +60 °C.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
TA70000	8595100115607	19	5	voľne / 1200	čierna



## COCKPIT SPRAY

 12.20



Čistí, ošetruje, chráni a konzervuje všetky plastové, gumové a koženkové diely. Ochráňuje interiér vozidla proti znečisteniu, statickej elektrine a vlhkosti, osviežuje farby, odpudzuje prach. Neobsahuje silikón.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	VÔŇA
TA30204	4001587030028	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	pomaranč
TA30205	8595100109606	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	vanilka
TA302051	8595100115294	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	cool fresh



## ČISTIČ PALUBNÝCH DOSIEK

 12.20



Čistí, ošetruje, chráni a konzervuje všetky plastové, gumové a koženkové diely. Ochráňuje interiér vozidla proti znečisteniu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	VÔŇA
TA302053	8595100131706	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	citrón
TA302054	8595100106513	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	zelené jablko



## OŽIVOVAČ - ČISTIČ PLASTOV

 12.30



Na ochranu a oživenie vzhľadu plastových povrchov, sklolaminátu, vinylu a lakovaného dreva. Určený špeciálne na spojery, nárazníky, ozdobné lišty automobilov a plastové kufre motocyklov alebo skútrov. Ochráňuje ošetrenejšie diely pred atmosférickými a chemickými vplyvmi a pôsobením UV žiarenia. Odpudzuje prach, vlhko a vodu, zvyšuje lesk. Obsahuje silikón.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA30301	4001587030035	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## PENOVÝ AKTÍVNY ČISTIČ

 11.30



Na univerzálne čistenie autoťahov, čalúnení a kobercov. Účinný do hĺbky vlákien, osviežuje farby a matné, zašlé a zvetrané plastické hmoty. Odstraňuje silné znečistenia - tuk, olej a asfaltové škvrny.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA10301	4001587010037	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	biela



## PENOVÝ OŽIVOVAČ PNEUMATÍK

 12.32



Na regeneráciu a ochranu pneumatík, gumových a plastových dielov. Pôsobí antistaticky, chráni pred tvorbou hrčín a krehnutím. Neagresívny ku kovom a lakom. Odstraňuje usadený prach z brzdových dosiek na ráfikoch. Možno nanášať i na mokré povrchy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA21106	8595100111159	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008	biela



## TEKUTÉ STIERAČE

 12.60



Zvýšenie účinku stekania vody. Zamedzuje stekajúcej vode, aby vytvárala povrazy na povrchu skiel a zabráňuje tak vzniku následných máp po jej odparení. Ideálne na sklá automobilov, sprchových kútov a výkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00079	8595100154583	fľaša s rozprašovačom	500 ml	12 / 1008



## TEKUTÉ STIERAČE V SPREJI

 12.60



Zvýšenie účinku stekania vody. Zabraňuje vzniku mokrých kvapiek na povrchu skiel a následne vzniku máp po ich odparení. Ideálny na sklá automobilov, sprchových kútov a výkladov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
TA00078	8595100120441	aerosólový sprej	400 ml	12 / 1008



## LETNÁ KVAPALINA DO OSTREKOVAČOV

 11.96



Parfumovaná zmes do ostrekovačov všetkých typov motorových vozidiel. Kvapalina obsahuje povrchovo aktívne látky, ktoré zaručujú ľahké odstránenie zvyškov hmyzu a ostatných nečistôt. Na zachovanie čistiaceho účinku sa nedoporučuje riediť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA60201	8595100155870	PET	3 litre	4 / 168	žltá
TA60202	8595100155887	PET	5 litrov	2 / 108	žltá







## ROZMRAZOVAČ SKIEL

13.72

Na rýchle rozmrazenie zamrznutých skiel, svetlometov a spätných zrkadiel automobilov. Okamžite odstraňuje námrazu a ľad. Výborné čistiace účinky, zabráňuje opätovnému zamrznutiu. Nenarušuje lak a gumové časti karosérie. Nenapáda kov, plasty, polykarbonáty.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA000320	8595100125965	fľaša s rozprašovačom	450 ml + 50 ml	6 / 576	modrá

## NEMRZNÚCA KVAPALINA DO OSTREKOVACHOV -20 °C

13.77



Zimná zmes do ostrekovačov s bodom mrazu -20 °C. Možno použiť ako koncentrát alebo riediť s vodou na požadovanú nižšiu mrazuvzdornosť. Výborné čistiace vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karosérie.



Riedenie:

- 5 °C riedenie 1:1 s vodou    -10 °C riedenie 1:0,33 s vodou    - 20 °C riedenie 1:0 s vodou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00061	8595100115805	kanister	3 litre	4 / 168	modrá
TA00062	8595100115812	kanister	5 litrov	2 / 108	modrá

## NEMRZNÚCA KVAPALINA DO OSTREKOVACHOV -30 °C

13.76



Zimná zmes do ostrekovačov s bodom mrazu -30 °C. Možno použiť ako koncentrát alebo riediť s vodou na požadovanú nižšiu mrazuvzdornosť. Výborné čistiace vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karosérie.



Riedenie:

- 10 °C riedenie 1:1 s vodou    - 15 °C riedenie 1:0,5 s vodou    - 30 °C riedenie 1:0 s vodou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00051	859510011395	kanister	3 litre	4 / 168	modrá
TA00052	859510011401	kanister	5 litrov	2 / 108	modrá

## NEMRZNÚCA KVAPALINA DO OSTREKOVACHOV -40 °C

13.78



Zimná zmes do ostrekovačov s bodom mrazu -40 °C. Možno použiť ako koncentrát alebo riediť s vodou na požadovanú nižšiu mrazuvzdornosť. Výborné čistiace vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karosérie.



Riedenie:

-15 °C riedenie 1:1 s vodou    - 40 °C riedenie 1:0 s vodou

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
TA00046	8595100116611	kanister	3 litre	4 / 168	modrá
TA00047	8595100116604	kanister	5 litrov	2 / 108	modrá

## ODSTRAŇOVAČ HMYZU

 11.83

Na dokonalé odstránenie prilepeného hmyzu z čelných skiel, reflektorov, nárazníkov alebo automobilových karosérií. Dokonale odstraňuje hmyz a jeho organické zvyšky. Nepoškodzuje lak, plasty alebo gumu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
TA00009	8595100108760	fľaša s rozprašovačom	450 + 50 ml	6 / 640	žltá



## LEŠTIACI ŠAMPÓN S VOSKOM

 11.90

Výrobok typu 2 v 1. Pri čistení je zároveň nanášaný film ochranného vosku, ktorý zaručí dlhodobý lesk karosérie i v nepriaznivých klimatických podmienkach. Po aplikácii šampónu je potrebné automobil opláchnuť čistou vodou a sklá vyleštiť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
TA00035	8595100115263	fľaša	450 + 50 ml	6 / 600	žltá



## ČISTIČ SKIEL

 11.82

Na čistenie čelných, bočných a zadných skiel automobilov, skiel zrkadiel, parabol, reflektorov, a iných hladkých povrchov. Jednoducho a rýchlo rozpúšťa akýkoľvek druh nečistoty ako masťotu, nikotín, zvyšky výfukových plynov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
TA00005	8595100108753	fľaša s rozprašovačom	450 + 50 ml	6 / 600	zelená



## ČISTIČ DISKOV

 11.85

Na čistenie diskov kolies a plastových púklíc. Vracia diskom pôvodný lesk. Vynikajúci na bicykle z ľahkých zliatin. Odstraňuje bez námahy všetku nečistotu vrátane usadenín prachu z brzdových doštičiek. Neobsahuje fosfáty a organické rozpúšťadlá.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONE / PALETE	FARBA
TA00017	8595100108784	fľaša s rozprašovačom	450 + 50 ml	6 / 600	transparentná







## VLHČENÉ ČISTIACE OBRÚSKY NA KOŽENÉ POVRCHY



Na ošetrovanie kožených povrchov nielen v autopriemysle. Tieto obrúsky sa dajú použiť na akúkoľvek kožu kdekoľvek, kde je potrebné pravidelné ošetrovanie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE
B90132DB	8595100178947	vrecko	30 útržkov	18 ks



### CHARAKTERISTIKA

- Zachováva nový vzhľad
- Nerobí šmuhy
- Zanecháva lesk
- Šetrný ku koži



## VLHČENÉ ČISTIACE OBRÚSKY NA PALUBNÉ DOSKY



Na ošetrovanie palubných dosiek automobilu, kde je potrebné očistiť plastové a umelé povrchy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE
B90133DBX	8595100178954	vrecko	30 útržkov	18 ks



### CHARAKTERISTIKA

- Čistí a dodáva lesk
- Dlhodobá ochrana
- Rýchloschnúce



## VLHČENÉ ČISTIACE OBRÚSKY NA SKLÁ A DISPLEJE



Na ošetrovanie skiel a displejov nielen v automobilovom priemysle. Na prístrojové dosky, elektrické zariadenia s displejom. Vhodné na čistenie monitorov, TV obrazoviek.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE
B90131DBX	8595100178930	vrecko	30 útržkov	18 ks



### CHARAKTERISTIKA

- Nezanecháva vlákna
- Rýchloschnúce
- Interiér i exteriér

## MULTI COLOR SPRAY



Špeciálna farba na nástrek rôznych povrchov. Ideálne na nástrek kovov, dreva, s výbornou krycou schopnosťou. Interiér aj exteriér.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA	POZNÁMKA
TP01003DEU	8595100162656	dóza	400 ml	12 ks	RAL 1003	signálna žltá
TP01018DEU	8595100162663	dóza	400 ml	12 ks	RAL 1018	zinková žltá
TP01023DEU	8595100162670	dóza	400 ml	12 ks	RAL 1023	dopravná žltá
TP02004DEU	8595100162687	dóza	400 ml	12 ks	RAL 2004	pravá oranžová
TP03000DEU	8595100162694	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3000	ohnivá červená
TP03002DEU	8595100162700	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3002	karmínová červená
TP03003DEU	8595100162717	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3003	rubínová červená
TP03011DEU	8595100163356	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3011	hnedočervená
TP03020DEU	8595100162731	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3020	dopravná červená
TP05002DEU	8595100162755	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5002	lazúrová modrá
TP05010DEU	8595100162762	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5010	enciánová modrá
TP05015DEU	8595100162786	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5015	nebeská modrá
TP05021DEU	8595100163387	dóza	400 ml	12 ks	RAL 5021	vodná modrá
TP06002DEU	8595100162809	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6002	listová zelená
TP06005DEU	8595100162816	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6005	machová zelená
TP06009DEU	8595100162823	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6009	jedľová zelená
TP06018DEU	8595100162830	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6018	žitozelená
TP06029DEU	8595100162847	dóza	400 ml	12 ks	RAL 6029	mätová zelená
TP07001DEU	8595100162854	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7001	striebrošedá
TP07016DEU	8595100162861	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7016	antracitová šedá
TP07024DEU	8595100162878	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7024	grafitová šedá
TP07035DEU	8595100162885	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7035	svetlošedá
TP07046DEU	8595100162892	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7046	televízna šedá
TP08004DEU	8595100163417	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8004	medená hnedá
TP08011DEU	8595100163424	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8011	oriešková hnedá
TP08017DEU	8595100162915	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8017	čokoládová hnedá
TP08019DEU	8595100163431	dóza	400 ml	12 ks	RAL 8019	šedohnedá
TP090031DEU	8595100162939	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9003	signálna biela matná
TP09003DEU	8595100162922	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9003	signálna biela
TP090051DEU	8595100162953	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9005	čierna matná
TP09005DEU	8595100162946	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9005	čierna
TP09006DEU	8595100163004	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9006	biely hliník - metalíza
TP090101DEU	8595100162977	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9010	biela matná
TP09010DEU	8595100162960	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9010	biela
TP09011DEU	8595100162984	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9011	grafitová čierna
TP09017DEU	8595100162991	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9017	dopravná čierna
TP09182DEU	8595100163028	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9182	zlatá metalíza
TP09199DEU	8595100163035	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9199	transparentný lak



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie
- Vysoký lesk
- Výborná príľnavosť k podkladu



4 police  
OBJ. Č.: ST308650MC

7 políc  
OBJ. Č.: ST308650MC1

## PRIMER COLOR SPRAY

Základný a antikorózný náter pod MULTI Color Spray. Ideálny na nástrek kovov, dreva, s výborným krytím. Použitie v interiéri aj exteriéri.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	FARBA	FARBA
TP13009DEU	8595100163110	dóza	400 ml	12 ks	RAL 3009	hrdzavá červená
TP17040DEU	8595100163127	dóza	400 ml	12 ks	RAL 7040	okenná šedá
TP19003DEU	8595100163134	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9003	signálna biela
TP19011DEU	8595100163141	dóza	400 ml	12 ks	RAL 9011	grafitová čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Rýchle schnutie
- Základný náter
- Pod Multi color spray





## ZNAČKOVACÍ SPREJ / MARKER FLUO SPRAY



Špeciálna nástreková farba na značenie - vedenie inžinierskych sietí, vytyčovanie pre zemné práce, značenie napadnutých stromov a mnoho ďalšieho. Sýta a veľmi jasná nepriesvitná farba, vhodná na drevo, kov, betón, asfalt, kameň, zeminu a i. Odolná proti oderu, vode, bežnej stavebnej chémii a poveternostným vplyvom

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
TP00001DEU	8595100161239	dóza	500 ml	12 ks	biela
TP00002DEU	8595100161246	dóza	500 ml	12 ks	červená
TP00003DEU	8595100161253	dóza	500 ml	12 ks	modrá
TP00004DEU	8595100161260	dóza	500 ml	12 ks	zelená
TP00005DEU	8595100161277	dóza	500 ml	12 ks	žltá
TP00006DEU	8595100161765	dóza	500 ml	12 ks	oranžová
TP00007DEU	8595100161284	dóza	500 ml	12 ks	ružová

### CHARAKTERISTIKA

- Rýchlo zasychá
- Jasná farba
- Na vlhký aj mokry podklad
- Značenie vedenia inžinierskych sietí



## SNEHOVÉ REŤAZE / SNOW CHAINS



Vyvinuté pre gumové pneumatiky všetkých druhov vozidiel. V zimných podmienkach dočasne poskytujú kolesám zvýšenú trakciu a vďaka vysokej počítočnej príľnavosti zabráňujú preklzaniu kolies. Zároveň znižuje riziko nebezpečenstva šmyku ošetreného vozidla.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
TA20902DEU	8595100162588	dóza	400 ml	12 ks	-



### CHARAKTERISTIKA

- Zvyšuje príľnavosť pneumatík
- Zabráňuje preklzavaniu kolies
- Znižuje riziko nebezpečenstva šmyku



## HIGH TEMPERATURE 800 °C



Žiaruvzdorný ochranný sprej na báze silikónu. Ideálny na lakovanie povrchov, kde je požiadavka ochrany pri teplote nad +200 °C. UV stabilný, dlhodobo odolný až do +800 °C. Vhodný ako ochrana výfukov, ohrievačov, radiátorov, grilov, krbov, kotlov, rúrok a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
TA50103DEU	8595100164698	dóza	400 ml	12 ks	čierna matná
TA50104DEU	8595100164704	dóza	400 ml	12 ks	strieborná matná



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžite a jednoducho aplikovateľný
- Vysoká príľnavosť na všetky kovové materiály
- UV stabilný
- Odolný až do +800 °C
- Rýchloschnúci





PÁSKY A FÓLIE



## MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 80 °C MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 60 °C



08.20b  
08.20

Na ochranu rôznych povrchov v stavebníctve a v priemysle pred znečistením plôch alebo mechanickým poškodením. Používa sa pri lakovaniach, natieračských alebo maliarskych prácach. Odolná voči tepelným zmenám, farbám a rozpúšťadlám. Prilnavá k väčšine materiálov. Nie je určená na drevené povrchy. Pásku je nutné odstrániť do 24 hodín po nalepení z dôvodu zabránenia príľnutiu lepidla na povrchu. Nosičom je impregnovaný krepový papier opatrený špeciálnym súvislým lepiacim gumovým filmom. Tepelná odolnosť pásky do +60 °C, resp. +80 °C. Aplikovať pásku je možné v rozsahu 0 °C až +40 °C.

### MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 80 °C

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B701MA	8595100113351	25	50	72 / 4320	svetlo žltá
B702MA	8595100113368	30	50	60 / 3360	svetlo žltá
B703MA	8595100113375	38	50	48 / 2160	svetlo žltá
B704MA	8595100113382	50	50	36 / 2160	svetlo žltá

### MASKOVACIA KREPOVÁ PÁSKA 60 °C

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7001RL	8595100102454	19	50	96 / 5760	svetlo žltá
B7011RL	8595100102461	25	50	72 / 2160	svetlo žltá
B7021RL	8595100102478	30	50	60 / 3360	svetlo žltá
B7031RL	8595100102485	38	50	48 / 3168	svetlo žltá
B7041RL	8595100102492	50	50	36 / 2376	svetlo žltá

## MASKOVACIA PÁSKA OPTIMAL

08.20d



Maskovacie pásky rôznych širok na veľmi rozsiahle použitie a maskovacie aplikácie. Čiastočne nasýtený krepový papier potiahnutý prírodným kaučukovým lepidlom, ktorý je po aplikácii jednoducho odstrániteľný.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7001DEU	8595100164292	19	50	96 / 6336	svetlo žltá
B7011DEU	8595100164308	25	50	72 / 2160	svetlo žltá
B7021DEU	8595100164315	30	50	60 / 3960	svetlo žltá
B7031DEU	8595100164322	38	50	48 / 3168	svetlo žltá
B7041DEU	8595100164339	50	50	36 / 2376	svetlo žltá

## MALIARSKA PÁSKA MODRÁ UV

08.18



Maliarska a fasádna páska, odolná UV žiareniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Umožňuje vytvoriť rovné prechody v omietke i maľbe.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7053	8595100134387	38	55	24 / 1000	modrá
B7054	8595100134394	50	55	24 / 1000	modrá

## PROFI UV ODOLNÁ MASKOVACIA PÁSKA

08.21



Na ochranu drevených a kovových povrchov pri výrobe, montážach okien a dverí (pred PUR penou) a pri omietaní. Široké uplatnenie v stavebníctve a v priemysle ako ochrana pred znečistením plôch alebo mechanickým poškodením pri lakovaní a natieračských alebo maliarskych prácach.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B7091MA	8595100118493	30	33	60 / 3240	žltá
B709MA	8595100118509	38	33	48 / 1728	žltá
B708MA	8595100106780	50	33	36 / 1620	žltá

## UNIVERZÁLNA TEXTILNÁ PÁSKA



08.10

08.10a

Na všetky núdzové opravy alebo montáže a lepenia v interiéri i exteriéri v hobby sfére. Pevná, vodovzdorná, ľahko a okamžite použiteľná. Nosičom je laminovaný polyetylén na bavlnenej textilnej mriežke s nánosom vysoko lepivého kaučukového filmu. Používa sa na bandážovanie a ovíjanie potrubí pri napájaní tepelnej izolácie, opravy poškodených a roztrhnutých plachiet stanov, celtovín a automobilových plachiet. Opravy roztrhnutých fóliovníkov, upevňovanie a fixácia chráničov a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8031RL	8595100107725	25	10	72 / 720	strieborná
B8041RL	8595100107732	50	10	36 / 720	strieborná
B796TE	8595100113252	25	25	36 / 1944	strieborná
B798TE	8595100113276	38	25	24 / 1296	strieborná
B799TE	8595100113283	50	25	18 / 972	strieborná
B800TE	8595100104946	25	50	48 / 1200	strieborná
B801TE	8595100104953	38	50	32 / 1920	strieborná
B802TE	8595100104960	50	50	24 / 1440	strieborná



## ULTRA STRONG TAPE NEPRETRHNUTEĽNÁ PÁSKA



08.19b

Pevná nepretrhnutelná páska s obrovskou pevnosťou. Použiteľná všade tam, kde budete potrebovať veľmi silnú, hrubú a ohybnú pásku. Môžete ju použiť na mnohých miestach – doma, v garáži, na záhrade, v kancelárii alebo na stavbe. Služi na lepenie kontajnerov alebo na lepenie ťažkých stavebných fólií a plachiet. Utesnení ventilačné potrubie, gumové hadice a pod. Vhodná na väčšinu stavebných materiálov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B794TE	8595100177490	48	18	24 ks	čierna



## STRONG TAPE EXTRA SILNÁ TEXTILNÁ PÁSKA



08.19b

Použiteľná všade tam, kde budete potrebovať veľmi silnú a ohybnú pásku. Má všestranné použitie: doma, v garáži, na záhrade, kancelárii alebo na stavbe. Lepenie kontajnerov. Lepenie ťažkých stavebných fólií a plachiet. Utesnenie ventilačných potrubí, gumových hadíc a pod. Vhodná na väčšinu stavebných materiálov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B795TE	8595100175175	48	18	24 ks	čierna



## FASÁDNA PÁSKA STRONG



08.19b

Maliarska a fasádna páska, odolná UV-žiareniu, špeciálne vyvinutá na profesionálne použitie. Ľahko odstrániteľná 7 dní po aplikácii bez zanechania lepidla. Na vytváranie rovných prechodov v omietke. Vďaka skvelej príľnavosti možno vytvoriť ostré línie. Na širokú paletu rôznych povrchov, zahrňujúcich: skôr natreté steny a stropy, sokle, podlahové lišty, omietky, tehly, betón, drevo, obklady a dlažbu a mnoho ďalších. Nosičom je LDPE / textilná mriežka s UV filtrom.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B7060MA	8595100136114	48	20	- / 240	oranžová
B7061MA	8595100141453	50	25	- / 1620	oranžová
B7062MA	8595100141460	50	50	- / 1152	oranžová



## FASÁDNA PÁSKA



08.19b

Maliarska a fasádna páska. Na vytváranie rovných prechodov v omietke. Vďaka skvelej príľnavosti je možné vytvoriť ostré línie. Na širokú paletu rôznych povrchov, zahrňujúcich: skôr natreté steny a stropy, sokle, podlahové lišty, omietky, tehly, betón, drevo, obklady a dlažbu a mnoho ďalších. Nosičom je LDPE a syntetická guma

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B7070MA	8595100175625	48	20	voľne	oranžová
B7071MA	8595100175632	50	25	voľne	oranžová
B7072MA	8595100175649	50	50	voľne	oranžová







## OBOJSTRANNÁ PÁSKA HIGH TACK

08.15



Obojstranná penová páska s extra silnou akrylátovou lepiacou vrstvou. Priľne k širokej škále podkladov, a to veľmi silno. Veľkou výhodou je okamžitá plná pridržnosť, čím urýchľuje montáž a uvedenie lepeného predmetu do prevádzky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	HRÚBKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B8210BD	8595100178848	19x1	2,5	24 ks	sivá



## OBOJSTRANNÁ PÁSKA NANO CLEAR

08.15



Transparentná obojstranná páska s extra hrubou špeciálnou lepiacou vrstvou. Vďaka jej priehľadnosti s ňou je možné lepiť aj číre predmety, a to dokonca aj vonku, pretože je UV odolná. Najväčším bonusom je znovupoužiteľnosť pásky. Keď po čase zistíte, že chcete mať policičky inde, tak ich pripevníte na nové miesto. Tiež s ňou prilepíte zrkadlá, sklá, štítky alebo dekorácie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	HRÚBKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B8220BD	8595100178831	19x2	2,5	24 ks	transparentná



## OBOJSTRANNÁ PÁSKA HIGH TACK CLEAR

08.15



Obojstranná páska HIGH TACK CLEAR s extra hrubou akrylátovou lepiacou vrstvou. Priľne k širokej škále podkladov, a to veľmi silno. Má veľkú výhodu v priehľadnom spoji a okamžitej plnej pridržnosti, tým urýchľuje montáž a uvedenie lepeného predmetu do prevádzky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	HRÚBKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B8230BD	8595100179166	19x1	2,5	24 ks	transparentná



## OBOJSTRANNÁ MONTÁŽNA PÁSKA STRONG MONTAGE

08.15



Obojstranná montážna páska STRONG MONTAGE s extra hrubou akrylátovou lepiacou vrstvou. Priľne k širokej škále podkladov, a to veľmi silno. Má veľkú výhodu v okamžitej plnej pridržnosti, tým urýchľuje montáž a uvedenie lepeného predmetu do prevádzky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	HRÚBKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B8240BD	8595100179227	19x 0,7	2,5	24 ks	transparentná

## EXTRA TENKÁ A SILNÁ OBOJSTRANNÁ PÁSKA EXTREME SLIM & STRONG



08.15

Obojstranná páska so silnou akrylátovou lepiacou vrstvou a plastovým PET nosičom. Vyniká svojou tenkou hrúbkou a vysokou teplotnou odolnosťou. Príčne k širokej škále podkladov. Má veľkú výhodu v okamžitej plnej prídržnosti, čím urýchľuje montáž a uvedenie lepeného predmetu do prevádzky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE	FARBA
B8250BD	8595100179364	19 x 0,025	5	24	transparentná

## SAMOLEPIACA TESNIACA PÁSKA DO OKIEN A DVERÍ

08.60



Na tesnenie škár medzi rámami okien a dverí. Rýchlo a jednoducho utesní a zabráni prúdeniu vzduchu a prieniku chladu. Tesnenie poklopov a krytov s požiadavkou na zabránenie prúdeniu vzduchu. Páska je vyrobená z mäkkého polyetylénu s jednostranným nanosom vysoko lepivého filmu. Odoláva vlhku, vode, prachu a starnutiu. Tepelná odolnosť pásky -40 °C až +50 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B0001RL	8595100106827	9 x 2	20	25 / 1287	biela
B0002RL	8595100106902	9 x 2	20	25 / 1287	šedá
B0003RL	8595100106858	9 x 3	20	25 / 450	biela
B0004RL	8595100106933	9 x 3	20	25 / 858	šedá

## OBOJSTRANNE LEPIACA UPEVNŔOVACIA PÁSKA V KRABIČKE / V NÁVINOCH ROLÍ

08.30  
08.30a



Na mnohostranné upevňovacie práce v domácnosti i v profi sfére. Ideálne na upevňovanie výstražných a informatívnych cedulí a dekoratívnych predmetov. Okamžité upevňovanie firemných tabulí na prezentáciách, výstavách a veľtrhoch. Fixácia lepených predmetov pri montážach, ako lepenie zrkadlových stien, menších zrkadiel do skriň kúpeľní a pod. Vysokú lepiivosť a prínavosť k podkladu zabezpečuje špeciálny obojstranný nanos kaučukového lepidla na penovej PE páske. Hobby balenie v krabičke.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B5202BD	8595100113450	15 x 1	5	- / 4200	biela
B5262BD	8595100113467	19 x 1	5	- / 5000	biela
B5322BD	8595100113474	25 x 1	5	- / 2332	biela

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B5202RL	8595100102355	15 x 1	5	20 / 350	biela
B5262RL	8595100102362	19 x 1	5	20 / 800	biela
B5322RL	8595100102379	25 x 1	5	20 / 520	biela
B5212RL	8595100102386	15 x 2	5	20 / 1600	biela
B5272RL	8595100102393	19 x 2	5	20 / 1200	biela
B5332RL	8595100102409	25 x 2	5	20 / 200	biela
B5201RL	8595100102294	15 x 1	10	20 / 750	biela
B5261RL	8595100102300	19 x 1	10	20 / 350	biela
B5321RL	8595100102317	25 x 1	10	20 / 400	biela
B5211RL	8595100102324	15 x 2	10	20 / 1200	biela
B5271RL	8595100102331	19 x 2	10	20 / 520	biela
B5331RL	8595100102348	25 x 2	10	20 / 240	biela



## PODKLADOVÁ PE PÁSKA NA ZASKLIEVANIE

08.60a



Na pružné vymedzenie bočnej vôle pri vkladani hotových izolačných dvojskiel do rámov a zároveň slúži ako výplňový materiál pod následnú tmelovú vrstvu silikónu. Páska je vyrobená z mäkkého polyetylénu s jednostranným nanosom vysoko lepivého filmu. Odoláva vlhku, vode, prachu a starnutiu. Tepelná odolnosť pásky -40 °C až +70 °C. Aplikácia teplota v rozsahu +2 °C až +30 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B0001BDE	8595100106827	9 x 2	20	33 / 1320	biela
B0002BDE	8595100113405	9 x 2	20	33 / 1320	šedá
B0003BDE	8595100136442	9 x 3	20	33 / 990	biela
B0004BDE	8595100136459	9 x 3	20	33 / 990	šedá



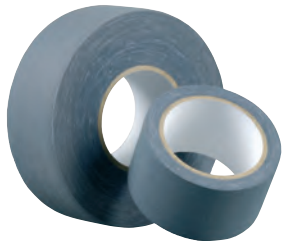


## TESNIACE PROFILY Z EPDM GUMY



OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL TESNENIA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA	OBJ. ČÍSLO	EAN	PROFIL TESNENIA	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B45500	8595100141354	K	9 x 4 x 6	32 / 1200	biela	B475RL	8595100119964	K	9 x 4 x 100	- / 100	biela
B45501	8595100141361	K	9 x 4 x 6	32 / 1200	hnedá	B476RL	8595100119971	K	9 x 4 x 100	- / 100	hnedá
B45502	8595100141378	P	9 x 5,5 x 6	32 / 1200	biela	B477RL	8595100119988	P	9 x 5,5 x 100	- / 100	biela
B45503	8595100141385	P	9 x 5,5 x 6	32 / 1200	hnedá	B478RL	8595100119995	P	9 x 5,5 x 100	- / 100	hnedá
B45504	8595100141392	D	9 x 8 x 6	32 / 10000	biela	B479RL	8595100120007	D	9 x 6 x 100	- / 100	biela
B45505	8595100141408	D	9 x 8 x 6	32 / 10000	hnedá	B480RL	8595100120014	D	9 x 6 x 100	- / 100	hnedá

## TEXTILNÁ LEMOVACIA PÁSKA (KOBERCOVÁ)



Na mnohostranné použitie v domácnosti, lemovanie alebo oblepovanie kobercov, omotávanie rukoväti náradia a náčinia, lepenie krabíc a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRUBKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B5352BD	8595100121844	48	10	- / 1584	šedá
B5351BD	8595100149336	48	50	- / 576	šedá
B53521BD	8595100149367	48	10	- / 1584	červená/bordó
B53522BD	8595100149374	48	10	- / 1584	čierna
B53523BD	8595100149381	48	10	- / 1584	hnedá
B53524BD	8595100149398	48	10	- / 1584	modrá
B53525BD	8595100149350	48	10	- / 1584	béžová
B53526BD	8595100149411	48	10	- / 1584	zelená

## KOBERCOVÁ OBOJSTRANNE LEPIACA PÁSKA



Na lepenie a upevňovanie kobercov obzvlášť na nenasiakavé podklady, ako napr. dlažba, linoleum, umakart a pod. Vyniká silnou príľnavosťou a lepiivosťou k väčšine podkladových materiálov. Základ pásky je tvorený polypropylénovým nosičom s obojstranným nánosom syntetického gumenného lepidla. Tepelná odolnosť pásky -10 °C až +75 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B813RL	8595100106728	50	5	80 / 2496	-
B814RL	8595100106735	50	10	60 / 2304	-
B815RL	8595100106742	50	25	30 / 1728	-
B812RL	8595100124616	25	50	40 / 2304	-

## KOBERCOVÁ OBOJSTRANNE LEPIACA PÁSKA S VÝSTUHOU



Na lepenie a upevňovanie kobercov predovšetkým na nenasiakavé podklady, ako napr. dlažba, linoleum, umakart a pod. Vyniká silnou príľnavosťou a lepiivosťou k väčšine podkladových materiálov vrátane ocele. Základ pásky je tvorený textilným nosičom s obojstranným nánosom syntetického gumenného lepidla. Tepelná odolnosť pásky -10 °C až +75 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B816RL	8595100106759	50	5	80 / 2304	-
B817RL	8595100106766	50	10	44 / 2112	-
B818RL	8595100106773	50	25	30 / 1152	-

## BARIÉROVÁ PÁSKA



08.90



Na vyznačenie ochranného pásma – rizikové a nebezpečné miesta. Plní výstražnú funkciu pri označení nebezpečných miest ako sú výkopky, šachty a násypy. Rýchle vymedzenie výkopov pri havárii vody, plynu, káblových elektrických prípojek a kanalizácií. Tepelná odolnosť pásky -30 °C až +50 °C.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B711RL	8595100113993	70	500	12 / 816	červeno-biela
B712RL	8595100123916	100	100	25 / 900	červeno-biela
B7122RL	8595100136404	75	250	20 / 500	červeno-biela, potlač ZÁKAZ VSTUPU



## LEPIACA PÁSKA VÝSTRAŽNÁ

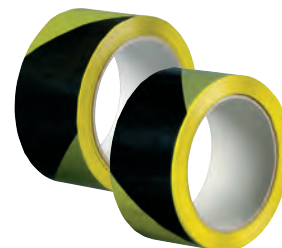


08.01



Na zvýšenie viditeľnosti nebezpečných hrán a ľahko prehladnuteľných prekážok ako retardérov, podstupnic schodiskových stupňov, rámp bez bariérových prístupov, lemovanie vrát nakladacích rámp. Uľahčí orientáciu pri cúvaní áut. Zviditeľnenie nosných častí zábradlí, spodných častí stĺpov s elektrickým vedením a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B714RL	8595100121301	50	66	- / 300	čierno-žltá / pravá
B715RL	8595100123947	50	66	- / 300	čierno-žltá / ľavá



## VÝSTRAŽNÁ FÓLIA



08.01



Označenie vedení inžinierskych sietí, ako napr. elektrina, voda plyn spoľahlivo upozorní na existenciu vedení káblov alebo potrubí.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (CM) X DĹŽKA (M)	HRúbKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B730BD	8595100124142	50	66	46 / 552	červená / elektrina
B735BD	8595100137203	50	66	- / 360	červená / elektrina
B731BD	8595100124166	50	66	46 / 552	modrá / voda
B733BD	8595100136411	50	66	- / 600	modrá / voda
B732BD	8595100124159	22 x 20	0,08	46 / 552	žltá / plyn
B736BD	8595100137210	30 x 100	0,08	- / 200	žltá / plyn
B737BD	8595100144089	30 x 250	0,08	- / -	zelená / teplovod







## SAMOZVARITELNÁ OPRAVÁRENSKÁ PÁSKA



08.50

Na opravy tesnení automobilov, motocyklov, člnov, karavanov, bandáže káblov v elektrotechnike a telekomunikáciach, opravy záhradných hadíc a rozvodov bazénových systémov domácností. Vykazuje izolačné a tesniace vlastnosti, je plastická, odolná voči chemikáliám, vode a UV žiareniu. Elektrická prieraznosť: 20 kV, preťaženie až 600 %.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B851BD	8595100112460	19	5	- / 4800	čierna



## HLINÍKOVÁ PÁSKA

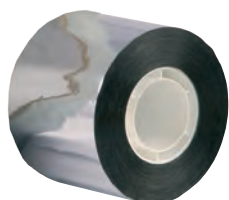


08.12

Na spájanie a obaľovanie izolačných materiálov, klimatizačných či ventilačných jednotiek, ochranné prekrytie hadicových a káblových bandáží a pod. Vynikajúce parotesné vlastnosti, odolná voči UV žiareniu, tepelnému žiareniu a starnutiu. Páska je vyrobená z čistej hliníkovej fólie, z jednej strany pokrytá akrylátovou lepiacou vrstvou.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B752RL	8595100113733	50	50	24 / 1584	strieborná
B753RL	8595100113740	75	50	- / 200	strieborná
B754RL	8595100113757	100	50	- / 500	strieborná



## METALIZOVANÁ PÁSKA



08.14

Na spájanie a obaľovanie izolačných materiálov, klimatizačných či ventilačných jednotiek, ochranné prekrytie hadicových a káblových bandáží a pod. Vynikajúce parotesné vlastnosti, odolná voči UV žiareniu, tepelnému žiareniu a starnutiu. Páska je vyrobená z metalizovanej polypropylénovej fólie, z jednej strany pokrytá akrylátovou lepiacou vrstvou.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B751RL	8595100113702	50	50	- / 1296	strieborná
B7511RL	8595100113719	75	50	- / 200	strieborná
B7512RL	8595100113726	100	50	- / 200	strieborná



## BUTYLOVÁ PÁSKA NA LEPENIE PAROZÁBRAN



08.55

Na lepenie PE fólii (hydroizolačné a parotesné fólie) v parotesných podstrešných systémoch alebo pri iných priemyselných aplikáciách. Podporné lepidlo na všetky laminované materiály. Páska vykazuje výbornú odolnosť voči UV žiareniu, vlhku, oxidácii a chemickým výparom. Základom je polyisobutylén.



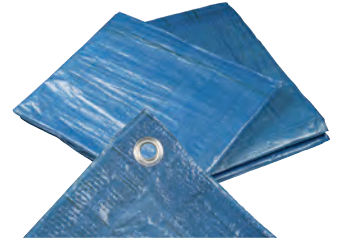
OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBK (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B850BD	8595100113979	15 x 1	45	20 / 800	čierna
B849BD	8595100123893	19 x 1	45	14 / 800	čierna
B8503BD	8595100137340	20 x 2	22,5	16 / 480	čierna
B8501BD	8595100123909	15 x 2	22,5	20 / 480	čierna

## ZAKRÝVACIA PLACHTA S KOVOVÝMI OKAMI STANDARD



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a vozíkov, na záhrade na zakrytie dreva na vykurovanie, slamy, zhrabaného lístia, bazénov proti nečistotám. Pomocou plachty je možné vytvoriť ľahké prístrešky pri campingu alebo odokrytých krovoch, odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodonepriepustná, ľahko umývateľná. Opatrená zdvojenými zvarovými lemmami. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metri dĺžky na uchytenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
B923FOL	8595100118530	2 x 3	- / 600
B924FOL	8595100118547	3 x 4	- / 400
B925FOL	8595100118554	3 x 5	- / 240
B920FOL	8595100133465	4 x 5	- / 256
B926FOL	8595100118578	4 x 6	- / 180
B9261FOL	8595100141187	5 x 6	- / 160
B922FOL	8595100133489	5 x 8	- / 96
B929FOL	8595100133496	6 x 8	- / 96
B921FOL	8595100133472	6 x 10	- / 72
B930FOL	8595100133502	8 x 10	- / 64
B927FOL	8595100118608	8 x 12	- / 50
B928FOL	8595100118615	10 x 15	- / 24

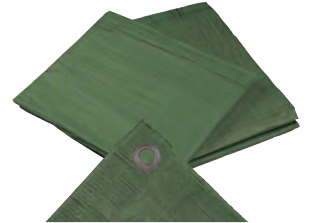


## ZAKRÝVACIA PLACHTA S KOVOVÝMI OKAMI PROFI



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a vozíkov, na záhrade na zakrytie dreva na vykurovanie, slamy, zhrabaného lístia, bazénov proti nečistotám. Pomocou plachty je možné vytvoriť ľahké prístrešky pri campingu alebo odokrytých krovoch, odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodonepriepustná, ľahko umývateľná. Opatrená zdvojenými zvarovými lemmami. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metri dĺžky na uchytenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
B9351FOL	8595100124524	2 x 3	- / 360
B9352FOL	8595100124531	3 x 4	- / 180
B9353FOL	8595100124548	4 x 5	- / 160
B931FOL	8595100133519	4 x 6	- / 96
B932FOL	8595100133526	5 x 6	- / 72
B9354FOL	8595100124555	5 x 8	- / 60
B9355FOL	8595100124562	6 x 10	- / 40
B9356FOL	8595100124579	8 x 12	- / 24
B9357FOL	8595100124586	10 x 15	- / 16



## ZAKRÝVACIA PLACHTA S KOVOVÝMI OKAMI MASKOVACIA



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a vozíkov, na záhrade na zakrytie dreva na vykurovanie, slamy, zhrabaného lístia, bazénov proti nečistotám. Pomocou plachty je možné vytvoriť ľahké prístrešky pri campingu alebo odokrytých krovoch, odolná proti poveternostným vplyvom, prepichnutiu a pretrhnutiu, vodonepriepustná, ľahko umývateľná. Opatrená zdvojenými zvarovými lemmami. Plachta je pevná, s kovovými okami vždy po jednom metri dĺžky na uchytenie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
B9361FOL	8595100152442	2 x 3	- / 360
B9362FOL	8595100152459	3 x 4	- / 180
B9363FOL	8595100152466	4 x 5	- / 160
B9364FOL	8595100152473	4 x 6	- / 96



## ZAKRÝVACIA FÓLIA



Na vnútorné použitie v domácnostiach pri maľovaní alebo lakovaní. Chráni pred farbou, vlhkom a prachom. Hrubšia LDPE fólia Extra a Super, slúži na zakrývanie stavebných strojov, paliet so stavebným materiálom, napr. cementom, tehliami a pod.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B898FOL	8595100150059	4 x 5	maliarska	40 / 2600	transparentná
B900FOL	8595100107763	4 x 5	štandard	20 / 1820	transparentná
B899FOL	8595100119797	4 x 5	extra	20 / 1300	transparentná
B889FOL	4004034605053	4 x 5	super	10 / 520	transparentná



## STAVEBNÁ ZAKRÝVACIA FÓLIA VYSOKOPEVNOSTNÁ



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, materiálov, náradia a náčinia, ale i nábytku a podláh v domácnostiach, pri búracích prácach proti drobným úlomkom tehál alebo omietky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	HRUBKA (µM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
B885FOL	8595100113917	4 x 5	40	10 / 50	čierna
B886FOL	8595100113924	4 x 6	70	10 / 520	čierna
B8967FOL	8595100141118	12 x 5	PE 100	- / 180	medová







## ZAKRÝVACIA FÓLIA S MASKOVACOU PÁSKOU



Účinná ochrana pred postriekaním stien, kobercov, podláh a nábytku pri maľovaní bytu, či iných stavebných úpravách. Jednoducho sa uchytí a pripevní pomocou maskovacej pásky. Mimoriadne efektívna.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (cm) x DĹŽKA (m)	ŠÍRKA MASKOVACEJ PÁSKY (mm)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B912FOL	8595100125637	55 x 20	15	60 / 2688	transparentná
B913FOL	8595100125644	55 x 33	15	60 / 2880	transparentná
B914FOL	8595100125651	110 x 33	15	60 / 1200	transparentná
B915FOL	8595100125668	140 x 33	15	60 / 600	transparentná
B916FOL	8595100125675	180 x 33	15	60 / 1200	transparentná
B917FOL	8595100125682	210 x 20	18	60 / 1152	transparentná
B918FOL	8595100125699	240 x 16	18	60 / 1080	transparentná
B919FOL	8595100125705	270 x 16	18	60 / 432	transparentná



## OCHRANNÁ SAMOLEPIACA FÓLIA NA OKNÁ A DVERE LDPE



Špeciálna jednostranná LDPE ochranná fólia určená na ručné zakrytie plôch náchylných na znečistenie alebo poškodenie. Neobsahuje rozpúšťadlá ani chlór. Výborne príľne k materiálom z polypropylénu (PP) a polyetylénu (PE), priesvitným a čírym materiálom na báze plastov - polykarbonát (PC) Lexan, Plexy. Aj napriek výbornej príľnavosti je ľahko odstrániteľná z chráneného povrchu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	HRÚBKA (µM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B980FOL	8595100135742	500	35	75	6 / 144	modrá
B981FOL	8595100152756	500	50	75	6 / 200	modrá



## PE FÓLIA STAVEBNÁ RUKÁV (HADICA)



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, stavebného materiálu, náradia a náčinia, ale i nábytku a podláh v domácnostiach a na stavbách. Pri krátkodobom použití odoláva poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Výsledná životnosť a odolnosť voči prepichnutiu a pretrhnutiu je závislá na intenzite UV žiarenia, ktorému je vystavená. Fólia je vodonepriepustná a ľahko umývateľná. Tento typ fólie sa najčastejšie používa na výrobu vriec.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	HRÚBKA (µM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8964FOL	8595100145635	1,0 x 50	100	- / 50	čierna
B8965FOL	8595100145667	1,0 x 160	100	- / 40	čierna
B8963FOL	8595100149879	1,0 x 50	100	- / 50	transparentná



## PE FÓLIA STAVEBNÁ POLORUKÁV



Na efektívne zakrytie stavebných strojov, stavebného materiálu, náradia a náčinia, ale aj nábytku a podláh v domácnostiach a na stavbách. Pri krátkodobom použití odoláva poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Výsledná životnosť a odolnosť voči prepichnutiu a pretrhnutiu je závislá na intenzite UV žiarenia, ktorému je vystavená. Fólia je vodonepriepustná a ľahko umývateľná. Tento typ fólie sa najčastejšie používa ako separačná fólia pri vykurovaných podlahách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA MIN / MAX X DĹŽKA (M)	HRÚBKA (µM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8972FOL	8595100129918	1,0 / 2,0 x 100	100	- / 10	transparentná
B8975FOL	8595100135728	1,2 / 2,4 x 50	50	- / 100	natur (medová)
B8976FOL	8595100135735	1,0 / 2,0 x 50	100	- / 50	natur (medová)
B8977FOL	8595100148759	1,0 / 2,0 x 50	25	- / 10	transparentná
B8978FOL	8595100148766	1,0 / 2,0 x 50	50	- / 100	transparentná
B8979FOL	8595100148773	1,0 / 2,0 x 50	200	- / 10	transparentná

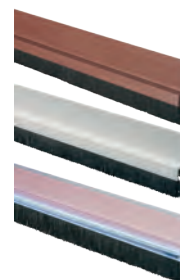


## DVEROVÁ TESNIACA LIŠTA JOLYFLEX



Protiprievanová a protiprachová samolepiaca lišta vhodná na hladké a mierne nerovné podlahy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DĹŽKA (M)	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B48400BD	8595100141262	1	blister	24 / 1000	hnedá
B48401BD	8595100141279	1	blister	24 / 1000	biela
B48402BD	8595100141286	1	blister	24 / 1000	transparentná



## PROTIŠMYKOVÁ SAMOLEPIACA PÁSKA



V ekonomickom hobby balení s vysokou lepivosťou ku kameňu, drevu a mramoru, nielen do interiéru. Zabraňuje pošmyknutiu na hladkých schodiskových stupňoch, pri námraze povrchu alebo po daždi. Konce pásky sú elegantne ukončené zaoblením.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) X DĹŽKA (CM) / POČET KS	OBAL	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B726RL	8595100141415	19 x 61 / 5 ks	blister	- / 1020	čierna



## TEPELNOIZOLAČNÁ FÓLIA THERMOFLEX



Na úsporu vyžarovaného tepla z radiátora, kde dochádza k tepelným stratám. Odráža až 90 % tepla vyžarovaného vykurovacím telesom (radiátorom) späť do miestnosti. Má vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti, dokonale sa prispôsobuje izolovanému povrchu. Fólia je parotesná, vodonepriepustná a ľahko umývateľná. Možno použiť tiež ako izoláciu armatúr, rozvodov teplej vody, klimatizácie a vzduchotechniky. Vhodná i na tepelné izolácie pod podlahové krytiny alebo na vyrovnanie nerovností pri pokládke.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRúbKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B355RL	8595100116437	500 x 2	5	- / 180	hliníková



## COVERTEX MALIARSKA ABSORBČNÁ TEXTÍLIA S KRYCÍU PE VRSTVOU



Na ochranu podláh, nábytku a schodísk počas maliarskych prác. Vysoko kvalitná textilná vrstva absorbuje rozliate farby, oleje, lepidlá a iné tekutiny. Spodná nepriepustná PE fólia účinne zabraňuje preniknutiu tekutín.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9382BD	8595100143907	1 x 10	- / 100	-
B9383BD	8595100143884	1 x 25	- / 100	-
B9384BD	8595100143891	1 x 50	- / 100	-







## BUBLINKOVÁ FÓLIA



Najpoužívanejší obalový a vypchávkový materiál, ktorý sa používa pri zasielaní tovaru náchylného na poškodenie. Bublínková fólia ochráni citlivý tovar nielen pred otrasmi a nárazmi ale aj pred vlhkom, prachom a ďalšími nepriaznivými vplyvmi. Je 100 % recyklovateľná a má výborné izolačné vlastnosti.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE
B990FOL	8595100176356	1 x 100	voľne

## PRIEŤAŽNÁ FÓLIA - RUČNÁ (STRETCH FOIL)



Na balenie paletového a iného objemnejšieho tovaru pred expedíciou. Chráni pred poškodením alebo znehodnotením. Stabilizácia tovaru na paletách pri expedícii.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP - ŠÍRKA (CM) X DĹŽKA (M) / HRÚBKA	VÁHA CELKOVÁ / VÁHA DUTINKY	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B943FOL	8595100129970	10 cm x 150 m / 23 µm	-	63 / 3024	transparentná
B944FOL	8595100129987	25 cm x 140 m / 23 µm	-	12 / 576	transparentná
B971FOL	8595100130020	50 cm x 120 m / 23 µm	1,9 kg / 680 g	6 / 288	transparentná
B974FOL	8595100130037	50 cm x 120 m / 23 µm	1,9 kg / 680 g	6 / 288	čierna

## PE VRECIA A VRECIA NA ODPAD

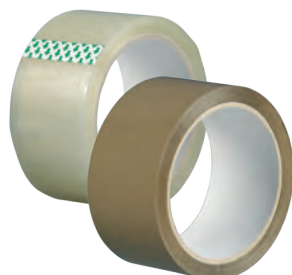


Na drobnú stavebnú suť, odrezky PUR pien, polystyrénu, zvyškov izolácií, vriec od sypkých zmesí a pod. Použitie v domácnosti, pri údržbe záhrady a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP / HRÚBKA	ŠÍRKA (MM) X VÝŠKA (MM)	OBJEM (L)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9021	8595100129659	rola s 10 ks / 60 µm	1000 x 1200	240	- / 4000	čierna
B9022	8595100129666	kus / 125 µm	550 x 1000	100	- / 2000	šedá
B9023	8595100153975	kus / vrece na suť / 150 mm	550 x 900	100	100 / 10000	čierna
B9024	8595100153982	kus / vrece na suť / 150 mm	600 x 1200	120	100 / 10000	čierna
B9025	8595100153999	kus / vrece na suť / 95 mm	700 x 1100	120	100 / 10000	transparentná
B9026	8595100154002	kus / vrece na suť / 135 mm	700 x 1100	120	100 / 10000	čierna

## LEPIACA PÁSKA (IZOLEPA)

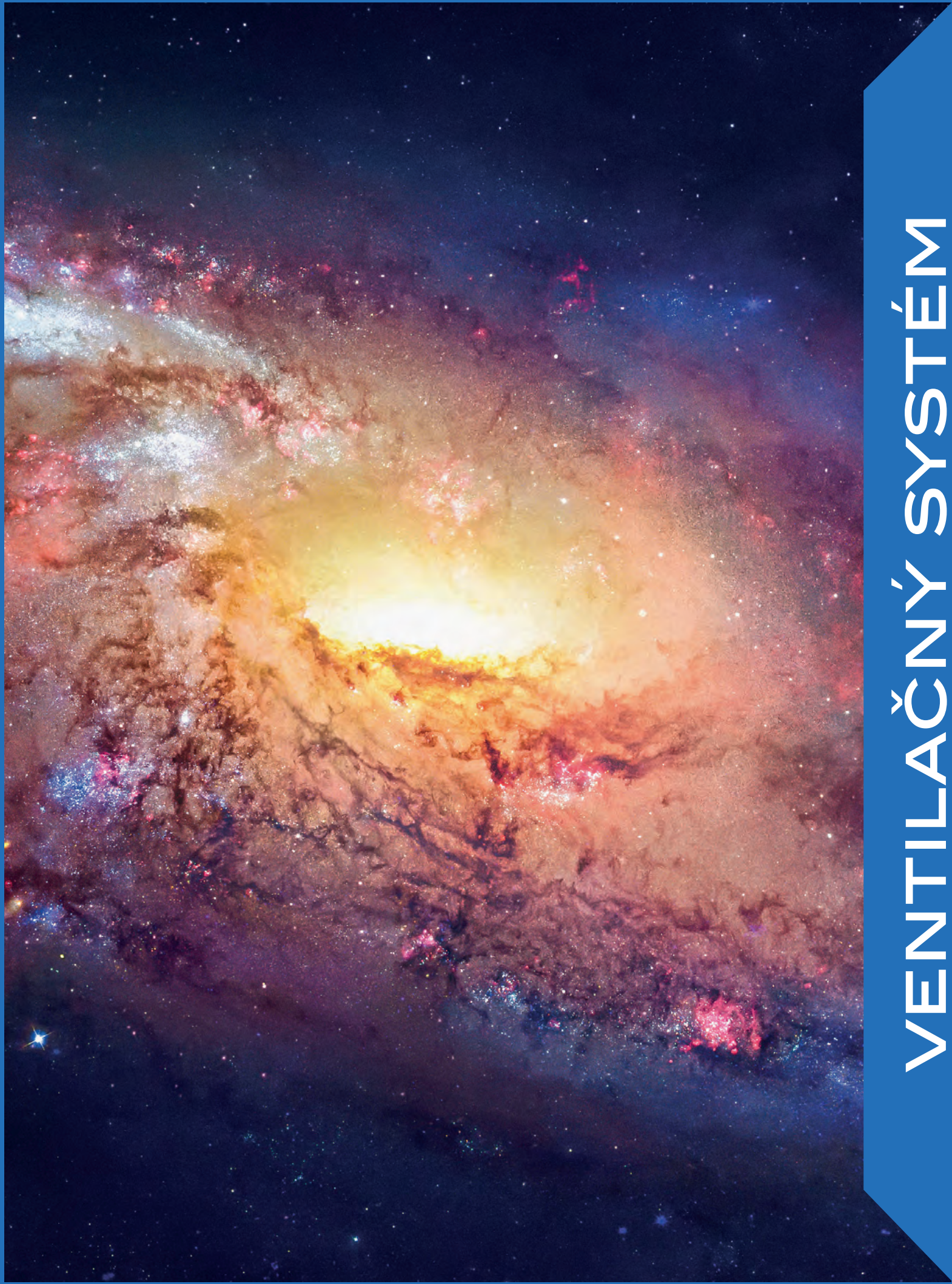


Na lepenie a balenie krabíc v priemysle pred expedíciou, lepenie poštových balíkov, podlepovanie a spájanie zakrývacích fólií a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5350BD	8595100123923	48	66	36 / 1728	transparentná
B53501BD	8595100129635	48	66	36 / 1728	hnedá





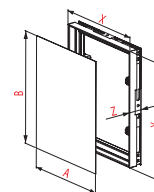
# VENTILAČNÝ SYSTÉM





## DVIERKA POD OBKLAD

Otvárací kryt rôznych stavebných otvorov, prestupov a šacht. Odolné voči korózii (rám vyrobený z PVC môže taktiež priamo zastúpiť samotnú škáru). Nastaviteľné magnetky umožňujú omnoho väčšiu prispôsobivosť lepenému obkladu. Jednoduchá a rýchla inštalácia.

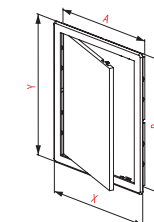


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1000	8595100147578	Dvierka pod obklad 300x300	biela	30 / 500	PVC	300	300	305	305	30	Montážne úchytky
VE1001	8595100147585	Dvierka pod obklad 200x250	biela	30 / 500	PVC	200	250	205	255	30	Montážne úchytky
VE1002	8595100147592	Dvierka pod obklad 200x200	biela	25 / 500	PVC	200	200	205	205	30	Montážne úchytky



## VAŇOVÉ DVIERKA ABS

Vaňové dvierka z plastu ABS s doplnkom antistatického prostriedku, ktorý ich chráni pred usadovaním prachu. Veľmi ľahko sa čistia. Dvierka vykazujú dobrú odolnosť voči pôsobeniu termických a chemických činiteľov. Používajú sa na uzavretie revízných otvorov napr. v kúpeľniach, krytkoch vodomerov, plynomerov, elektromerov, domácich hydrantov, rôznych stavebných otvorov, prestupov a šacht.

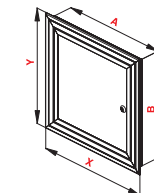


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1010	8595100147608	Vaňové dvierka ABS 300x400	biela	25 / 500	ABS	300	400	318	418	28	Doraz dvierok
VE1011	8595100147615	Vaňové dvierka ABS 300x300	biela	35 / 500	ABS	300	300	318	318	28	Doraz dvierok
VE1012	8595100147622	Vaňové dvierka ABS 200x300	biela	30 / 500	ABS	200	300	218	318	24	Doraz dvierok
VE1013	8595100147639	Vaňové dvierka ABS 200x250	biela	35 / 500	ABS	200	250	218	268	24	Doraz dvierok
VE1014	8595100147646	Vaňové dvierka ABS 200x200	biela	25 / 500	ABS	200	200	218	218	20	Doraz dvierok
VE1015	8595100147653	Vaňové dvierka ABS 150x200	biela	35 / 500	ABS	150	200	168	218	20	Doraz dvierok
VE1016	8595100147660	Vaňové dvierka ABS 150x150	biela	40 / 500	ABS	150	150	168	168	20	Doraz dvierok



## REVÍZNE DVIERKA PVC

Revízne dvierka PVC umožňujú ľahký prístup cez steny a stropy k plynomerom, vodomerom, elektromerom, domácim hydrantom, rôznym stavebným otvorom, prestupom a šachtám. Vyrábajú sa v mnohých veľkostiach a je možné ich použiť vo veľkých revízných a kontrolných otvoroch.

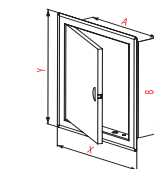


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1020	8595100147677	Revízne dvierka PVC 600x600	biela	5 / 500	PVC	575	575	600	600	28	Otočný zámok
VE1021	8595100147684	Revízne dvierka PVC 500x500	biela	5 / 500	PVC	475	475	500	500	28	Otočný zámok
VE1022	8595100147691	Revízne dvierka PVC 400x600	biela	5 / 500	PVC	375	575	400	600	24	Otočný zámok
VE1023	8595100147707	Revízne dvierka PVC 400x400	biela	5 / 500	PVC	375	375	400	400	24	Otočný zámok
VE1024	8595100147714	Revízne dvierka PVC so zámkom 600x600	biela	5 / 500	PVC	575	575	600	600	20	Zámok s kľúčom
VE1025	8595100147721	Revízne dvierka PVC so zámkom 500x500	biela	5 / 500	PVC	475	475	500	500	20	Zámok s kľúčom
VE1026	8595100147738	Revízne dvierka PVC so zámkom 400x600	biela	5 / 500	PVC	375	575	400	600	20	Zámok s kľúčom
VE1027	8595100147745	Revízne dvierka PVC so zámkom 400x400	biela	5 / 500	PVC	375	375	400	400	20	Zámok s kľúčom



## REVÍZNE DVIERKA NEREZ A KOV

Otvárací kryt rôznych stavebných otvorov, prestupov a šacht.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1030	8595100147752	Revízne dvierka NEREZ 300x300	nerez	5 / 500	nerez	300	300	350	350	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1031	8595100147769	Revízne dvierka NEREZ 200x300	nerez	5 / 500	nerez	200	300	250	350	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1032	8595100147776	Revízne dvierka NEREZ 200x250	nerez	5 / 500	nerez	200	250	250	300	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1033	8595100147783	Revízne dvierka NEREZ 200x200	nerez	5 / 500	nerez	200	200	250	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1034	8595100147790	Revízne dvierka NEREZ 150x150	nerez	5 / 500	nerez	150	150	200	200	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1035	8595100152268	Revízne dvierka KOV 150x150	biela	5 / 500	kov	150	150	200	200	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE10351	8595100152312	Revízne dvierka KOV 150x200	biela	5 / 500	kov	150	200	200	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1036	8595100152275	Revízne dvierka KOV 200x200	biela	5 / 500	kov	200	200	250	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1037	8595100152282	Revízne dvierka KOV 200x250	biela	5 / 500	kov	200	250	250	300	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1038	8595100152299	Revízne dvierka KOV 200x300	biela	5 / 500	kov	200	300	250	250	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie
VE1039	8595100152305	Revízne dvierka KOV 300x300	biela	5 / 500	kov	300	300	350	350	25	Doraz dvierok, úchyt pre jednoduché otvorenie



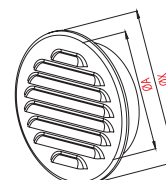
## REVÍZNE DVIERKA DO SDK S TLAČNÝM ZÁMKOM



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	VÝŠKA X ŠÍRKA
VE1003	8595100177544	Revízne dvierka do sadrokartónu s tlačným zámkom 200 x 200 mm	40 / 500	hliník	200 x 200
VE1004	8595100177551	Revízne dvierka do sadrokartónu s tlačným zámkom 300 x 300 mm	60 / 500	hliník	300 x 300
VE1005	8595100177568	Revízne dvierka do sadrokartónu s tlačným zámkom 400 x 400 mm	40 / 500	hliník	400 x 400
VE1006	8595100177575	Revízne dvierka do sadrokartónu s tlačným zámkom 500 x 500 mm	40 / 500	hliník	500 x 500
VE1007	8595100177582	Revízne dvierka do sadrokartónu s tlačným zámkom 600 x 600 mm	60 / 500	hliník	600 x 600

## MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ NEREZ A KOV SO SIEŤOVINOU

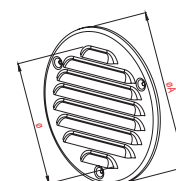
Použiteľná v interiéri i exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Ø Z (MM)	SIEŤKA
VE1040	8595100147806	Mriežka vetracia kruhová NEREZ a KOV so sieťovinou Ø155/125	40 / 500	nerex	125	155	30	áno
VE1041	8595100147813	Mriežka vetracia kruhová NEREZ a KOV so sieťovinou Ø130/100	60 / 500	nerex	100	130	30	áno

## MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ KOV SO SIEŤOVINOU

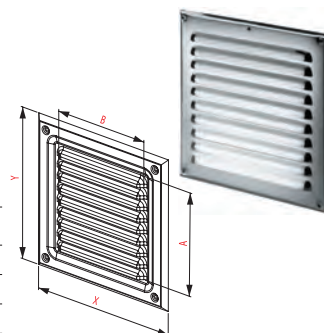
Použiteľná v interiéri aj exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Mriežka sa vyrába z kvalitných materiálov odolných proti atmosférickým vplyvom. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Ø X (MM)	Ø Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE11586	8595100151483	Mriežka vetracia kruhová KOV so sieťovinou Ø130/100	biela	40 / 500	pozinkovaný ocelový plech	100	100	130	130	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11587	8595100151490	Mriežka vetracia kruhová KOV so sieťovinou Ø155/125	biela	60 / 500	pozinkovaný ocelový plech	125	125	155	155	Sada skrutiek s hmožd.	áno

## MRIEŽKA VETRACIA NEREZ A KOV SO SIEŤOVINOU

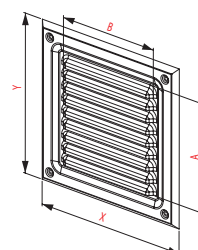
Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1050	8595100147820	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 300x300	20 / 500	nerex	245	245	295	295	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1051	8595100147837	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 250x250	20 / 500	nerex	195	195	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1052	8595100147844	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 200x200	25 / 500	nerex	150	150	195	195	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1053	8595100147851	Mriežka vetracia NEREZ a KOV so sieťovinou 165x165	20 / 500	nerex	120	120	165	165	Sada skrutiek s hmožd.	áno

## MRIEŽKA VETRACIA KOV SO SIEŤOVINOU

Použiteľná v interiéri i exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov. Mriežka sa vyrába z kvalitných materiálov odolných proti atmosférickým vplyvom.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	X (MM)	X (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE11580	8595100151421	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 165x165	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	120	120	165	165	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11581	8595100151438	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 165x240	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	120	185	165	240	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11582	8595100151445	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 195x195	biela	25 / 500	pozinkovaný ocelový plech	150	150	195	195	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11583	8595100151452	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 250x250	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	195	195	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11584	8595100151469	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 295x295	biela	20 / 500	pozinkovaný ocelový plech	245	245	295	295	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE11585	8595100151476	Mriežka vetracia KOV se sieťovinou 125x295	biela	45 / 500	pozinkovaný ocelový plech	85	250	125	295	Sada skrutiek s hmožd.	áno

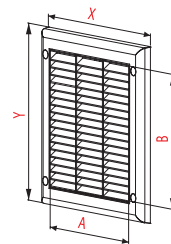




## MRIEŽKA VETRACIA S RÁMOM A SIEŤOVINOU



Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevniť do otvorov rôznych rozmerov. Obsahuje rámček na zabudovanie.



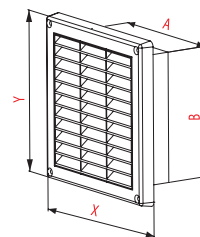
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1080	8595100147981	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 300x300	biela	40 / 500	PS	230	265	300	310	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1081	8595100147998	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 300x300	hnedá	40 / 500	PS	230	265	300	310	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1082	8595100148001	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 210x210	biela	30 / 500	PS	210	210	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1083	8595100148018	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 210x210	hnedá	30 / 500	PS	210	210	250	250	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1084	8595100148025	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x220	biela	40 / 500	PS	150	220	190	260	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1085	8595100148032	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x220	hnedá	40 / 500	PS	150	220	190	260	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1086	8595100148049	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x150	biela	45 / 500	PS	150	150	190	190	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1087	8595100148056	Mriežka vetracia s rámom a sieť. 150x150	hnedá	45 / 500	PS	150	150	190	190	Sada skrutiek s hmožd.	áno



## MRIEŽKA VETRACIA S RÁMOM A ŽALÚZIOU



Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Otváranie a zatváranie pomocou páky alebo šnúrky. Obsahuje rámček pre zabudovanie.



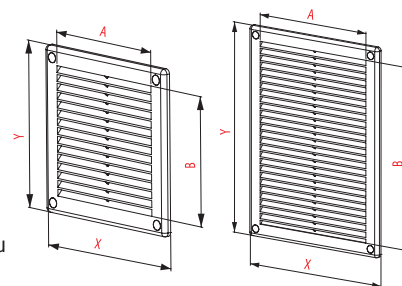
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1090	8595100148063	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou 200x200	biela	30 / 500	PS	200	200	241	241	22	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1091	8595100148070	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou 130x200	biela	45 / 500	PS	128	197	165	235	20	Sada skrutiek s hmožd.	áno
VE1092	8595100148087	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou 130x130	biela	45 / 500	PS	130	130	165	165	20	Sada skrutiek s hmožd.	áno



## MRIEŽKA VETRACIA SO SIEŤOVINOU



Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu.



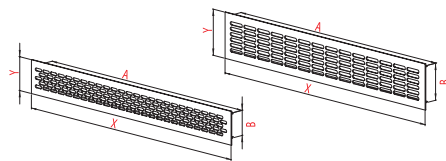
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	SIEŤKA
VE1100	8595100148094	Mriežka vetracia so sieťovinou 300x300	biela	40 / 500	PS	250	250	300	300	áno
VE1101	8595100148100	Mriežka vetracia so sieťovinou 300x300	hnedá	40 / 500	PS	250	250	300	300	áno
VE1102	8595100148117	Mriežka vetracia so sieťovinou 250x250	biela	30 / 500	PS	205	205	250	250	áno
VE1103	8595100148124	Mriežka vetracia so sieťovinou 250x250	hnedá	30 / 500	PS	205	205	250	250	áno
VE1104	8595100148131	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x300	biela	40 / 500	PS	160	260	200	300	áno
VE1105	8595100148148	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x300	hnedá	40 / 500	PS	160	260	200	300	áno
VE1106	8595100148155	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x200	biela	45 / 500	PS	160	160	200	200	áno
VE1107	8595100148162	Mriežka vetracia so sieťovinou 200x200	hnedá	45 / 500	PS	160	160	200	200	áno
VE1108	8595100148179	Mriežka vetracia so sieťovinou 180x250	biela	45 / 500	PS	140	210	180	250	áno
VE1109	8595100148186	Mriežka vetracia so sieťovinou 180x250	hnedá	45 / 500	PS	140	210	180	250	áno
VE1110	8595100148193	Mriežka vetracia so sieťovinou 150x150	biela	45 / 500	PS	115	115	150	150	áno
VE1111	8595100148209	Mriežka vetracia so sieťovinou 150x150	hnedá	45 / 500	PS	115	115	150	150	áno
VE1112	8595100148216	Mriežka vetracia so sieťovinou 100x100	biela	45 / 500	PS	75	75	100	100	áno
VE1113	8595100148223	Mriežka vetracia so sieťovinou 100x100	hnedá	45 / 500	PS	75	75	100	100	áno
VE1114	8595100150035	Mriežka vetracia bez sieťoviny 460 x 110	biela	45 / 500	PS	420	70	460	110	nie
VE1115	8595100150042	Mriežka vetracia so sieťovinou 460 x 110	biela	45 / 500	PS	420	70	460	110	áno





## MRIEŽKA VETRACIA HLINÍKOVÁ

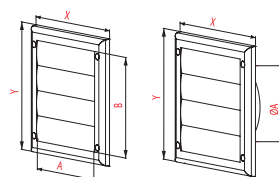
Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Vhodná napr. na kúpeľňové dvere alebo nábytok so vstavanými spotrebičmi a pod.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)
VE11590	8595100151506	Mriežka vetracia hliníková 480x60	hliník	45 / 500	hliník	460	45	480	60	15
VE11591	8595100151513	Mriežka vetracia hliníková 480x60	biela	45 / 500	hliník	460	45	480	60	15
VE11593	8595100151537	Mriežka vetracia hliníková 480x80	hliník	45 / 500	hliník	460	65	480	80	15
VE11594	8595100151544	Mriežka vetracia hliníková 480x80	biela	35 / 500	hliník	460	65	480	80	15

## MRIEŽKA VETRACIA S LAMELOU

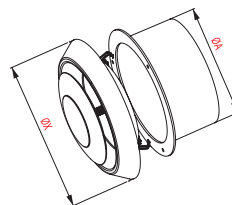
Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Lamely na aktívne odvetranie a zamedzenie prúdenia studeného vzduchu späť. Lamely fungujú na princípe gravitácie, tzn. pri vypnutí odsávania vzduchu z miestnosti do exteriéru sa samé uzatvoria. Podobne fungujú pri prívode čerstvého vzduchu ventiláčnym systémom do zle vetraných miestností.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	A (MM)	B (MM)	X (MM)	Y (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIETKA
VE1120	8595100148230	Mriežka vetracia s lam. Ø125/190x190	biela	35 / 500	PS	125	150	150	190	190	15	Sada skrutiek s hmožd.	nie
VE1121	8595100148247	Mriežka vetracia s lam. Ø100/190x190	biela	35 / 500	PS	100	150	150	190	190	15	Sada skrutiek s hmožd.	nie

## VENTIL S REGULÁCIOU

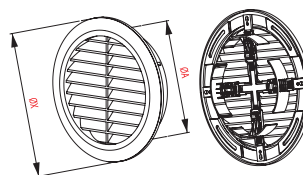
Použiteľný v interiéri a v exteriéri. Možnosť celkového uzatvorenia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	POZNÁMKA
VE1160	8595100148476	Ventil s reguláciou Ø125	biela	40 / 500	PS	125	170	60	Uzatvárací
VE1161	8595100148483	Ventil s reguláciou Ø100	biela	50 / 500	PS	100	150	60	Uzatvárací

## MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ SO SIEŤOVINOU - REGULAČNÁ

Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu. Možnosť upevnenia do otvorov rôznych rozmerov. Krytka je ľubovoľne nastaviteľná.

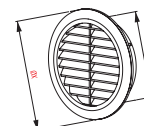


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SIETKA
VE1130	8595100148254	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - regulačná Ø100-150	biela	60 / 500	PS	100 - 150	180	20	áno





## MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ BEZ SIEŤOVINY

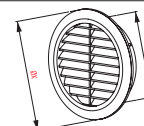


Použiteľná v interiéri a v exteriéri.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)
VE1141	8595100148360	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø150	biela	50 / 500	PS	150	180	20
VE1142	8595100148377	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø150	hnedá	50 / 500	PS	150	180	20
VE1143	8595100148384	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø125	biela	50 / 500	PS	125	150	20
VE1144	8595100148391	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø125	hnedá	50 / 500	PS	125	150	20
VE1145	8595100148407	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø110	biela	70 / 500	PS	110	125	20
VE1146	8595100148414	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø110	hnedá	70 / 500	PS	110	125	20
VE1147	8595100148421	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø100	biela	70 / 500	PS	100	125	20
VE1148	8595100148438	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø100	hnedá	70 / 500	PS	100	125	20
VE1149	8595100148445	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø70	biela	40 / 500	PS	70	95	20
VE1150	8595100148452	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø70	hnedá	40 / 500	PS	70	95	20
VE11501	8595100148889	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø50 (komplet 2ks)	biela	60 / 500	PS	45	58	12
VE11502	8595100148896	Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny Ø50 (komplet 2ks)	hnedá	60 / 500	PS	45	58	12

## MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ SO SIEŤOVINOU

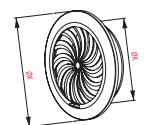


Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťovinou proti drobnému hmyzu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SIEŤKA
VE1131	8595100148261	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø150	biela	50 / 500	PS	150	180	20	áno
VE1132	8595100148278	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø150	hnedá	50 / 500	PS	150	180	20	áno
VE1133	8595100148285	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø125	biela	50 / 500	PS	125	150	20	áno
VE1134	8595100148292	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø125	hnedá	50 / 500	PS	125	150	20	áno
VE1135	8595100148308	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø110	biela	70 / 500	PS	110	125	20	áno
VE1136	8595100148315	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø110	hnedá	70 / 500	PS	110	125	20	áno
VE1137	8595100148322	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø100	biela	70 / 500	PS	100	125	20	áno
VE1138	8595100148339	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø100	hnedá	70 / 500	PS	100	125	20	áno
VE1139	8595100148346	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø70	biela	40 / 500	PS	70	95	20	áno
VE1140	8595100148353	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou Ø70	hnedá	40 / 500	PS	70	95	20	áno

## MRIEŽKA VETRACIA KRUHOVÁ SO SIEŤOVINOU - UZATVÁRATEĽNÁ

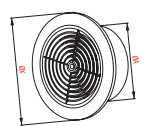


Použiteľná v interiéri a v exteriéri. Manuálne uzatvárateľná proti prúdeniu vzduchu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	A (MM)	B (MM)	PRÍSLUŠENSTVO	SIEŤKA
VE1151	8595100148469	Mriežka vetracia kruhová se sieťovinou - uzatvárateľná Ø110	biela	70 / 500	PS	110	135	20	Uzatvárateľná	áno

## MRIEŽKA STROPNÁ KRUHOVÁ



Na vetranie v domácnostiach, obchodných alebo priemyselných priestoroch. Na zadnej strane je mriežka vybavená sieťkou proti drobnému hmyzu. Mriežku je možné ľahko demontovať.



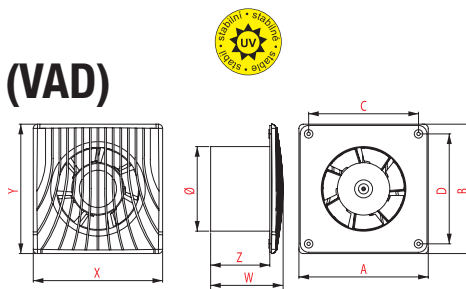
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø A (MM)	Ø X (MM)	Z (MM)	SIEŤKA
VE1152	8595100151360	Mriežka stropná kruhová Ø100	biela	50 / 500	PS	100	152	60	áno
VE1153	8595100151377	Mriežka stropná kruhová Ø100	hnedá	50 / 500	PS	100	152	60	áno
VE1154	8595100151384	Mriežka stropná kruhová Ø125	biela	40 / 500	PSI	125	177	60	áno
VE1156	8595100151407	Mriežka stropná kruhová Ø150	biela	25 / 500	PS	150	200	70	áno
VE1157	8595100151414	Mriežka stropná kruhová Ø150	hnedá	25 / 500	PS	150	200	70	áno



## VENTILÁTOR AXIÁLNY (VA) VENTILÁTOR AXIÁLNY S DOBEHOM (VAD)

VA 100, VA 120 - sú vybavené napájacou diódou (dióda signalizuje prácu ventilátora) a svorkovnicou na pripojenie napájania. Spúšťanie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia. Hlučnosť ventilátora v jednom metri (45,2 dB), v troch metroch (35,7 dB).

VAD 100, VAD 120 - sú vybavené časovým dobehom (TIMER), diódou (signalizácia práce ventilátora) a doštičkou na pripojenie napájania. Môže spolupracovať s vypínačom osvetlenia (vypnutie osvetlenia spúšťa časový systém).

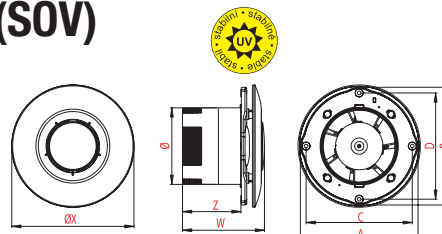


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M <sup>3</sup> /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠ
VE1170	8595100148490	Ventilátor axiálny Ø120	biela	10 / 500	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.
VE1171	8595100148506	Ventilátor axiálny Ø100	biela	10 / 500	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.
VE1172	8595100148513	Ventilátor axiálny s dobehom Ø120	biela	10 / 500	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.
VE1173	8595100148520	Ventilátor axiálny s dobehom Ø100	biela	10 / 500	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada skrutiek s hm.

## STROPNÝ ODŤAHOVÝ VENTILÁTOR S DOBEHOM (SOVD) STROPNÝ ODŤAHOVÝ VENTILÁTOR (SOV)

SOV100 – základná verzia je vybavená svorkovnicou umožňujúcou pripojenie ventilátora k elektrickej sieti. Spúšťanie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia miestnosti.

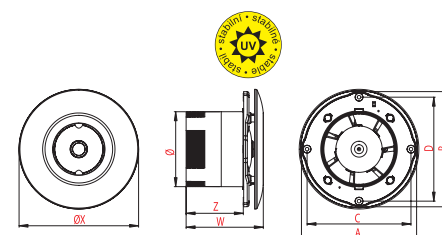
SOV100D – verzia s dobehom (Timer) je vybavená časovým dobehom (TIMER) a doštičkou na pripojenie napájania. Môže spolupracovať s vypínačom osvetlenia (vypnutie osvetlenia spúšťa časový systém).



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M <sup>3</sup> /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1174	8595100149213	Stropný odťahový ventilátor Ø100	biela	10 / 500	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada skrutiek s hm.
VE1175	8595100149220	Str. odť. vent. s dobehom Ø100	biela	10 / 500	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada skrutiek s hm.

## STROPNÝ ODŤAHOVÝ VENTILÁTOR S POHYBOVÝM ČIDLOM (SOVP)

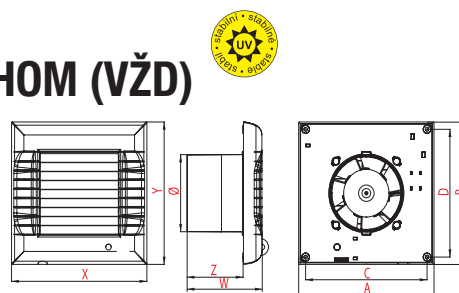
SOV100 P – verzia so snímačom pohybu je vybavená pohybovým čidlom. Ventilátor pripojený k napájaniu sa spustí, keď je zaznamenaný pohyb. Vypnutie je možné regulovať s oneskorením 3 - 30 minút po poslednom zaznamenaní pohybu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M <sup>3</sup> /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1176	8595100149237	Str. odť. vent. s pohyb. čidlom Ø100	biela	10 / 100	ABS	90	14	100	160	160	139	139	164	164	103	77	Sada skrutiek s hm.

## VENTILÁTOR SO ŽALÚZIOU (VŽ) VENTILÁTOR SO ŽALÚZIOU A DOBEHOM (VŽD)

VŽ100 - je vybavený diódou (dióda signalizuje prácu ventilátora) a svorkovnicou na pripojenie k napájacej sieti. Spúšťanie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia miestnosti. VŽD100 - je vybavený časovým dobehom (TIMER), diódou (signalizácia práce ventilátora) a svorkovnicou na pripojenie napájania. Môže spolupracovať s vypínačom osvetlenia (vypnutie osvetlenia spúšťa časový systém).



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MAT.	VÝKONNOSŤ (M <sup>3</sup> /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	X (MM)	Y (MM)	W (MM)	Z (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1168	8595100149961	Ventilátor so žalúziou 100mm	biela	10 / 1000	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada skrutiek s hmožd.
VE1169	8595100149978	Ventilátor so žalúziou s dobehom 100 mm	biela	10 / 1000	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada skrutiek s hmožd.





## VENTILÁTOR KLASIK

Určený na podporu ventilácie v obytných budovách a verejných priestoroch. Ventilátor disponuje vysokým výkonom s nízkou elektrickou spotrebou. Vybavený svorkovnicou na pripojenie k elektrickej sieti 230V. Vyznačuje sa veľmi tichým chodom. Neruší iné elektrické zariadenia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1163	8595100151735	Ventilátor KLASIK Ø100	biela	10 / 500	ABS	100



## VENTILÁTOR DISK

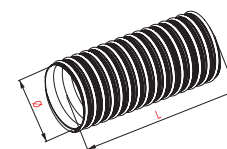
Určený na podporu ventilácie v obytných budovách a verejných priestoroch. Ventilátor disponuje vysokým výkonom s nízkou elektrickou spotrebou. Vybavený svorkovnicou na pripojenie k elektrickej sieti 230V. Vyznačuje sa veľmi tichým chodom. Neruší iné elektrické zariadenia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1164	8595100151742	Ventilátor DISK Ø100	biela	10 / 500	ABS	100



## POTRUBIE AL-FLEXI

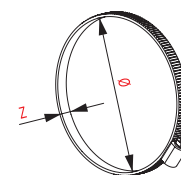


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	L (M)
VE1060	8595100147868	Potrubie AL-flexi Ø150mm x 3m	9 / 500	hliník	150	3
VE1061	8595100147875	Potrubie AL-flexi Ø125mm x 3m	13 / 500	hliník	125	3
VE1062	8595100147882	Potrubie AL-flexi Ø100mm x 3m	20 / 500	hliník	100	3
VE1063	8595100147899	Potrubie AL-flexi Ø80mm x 3m	30 / 500	hliník	80	3
VE10601	8595100149114	Potrubie AL-flexi Ø150mm x 1m	18 / 500	hliník	150	1
VE10611	8595100149121	Potrubie AL-flexi Ø125mm x 1m	26 / 500	hliník	125	1
VE10621	8595100149138	Potrubie AL-flexi Ø100mm x 1m	40 / 500	hliník	100	1
VE10631	8595100149145	Potrubie AL-flexi Ø80mm x 1m	60 / 500	hliník	80	1



## HADICOVÁ SPONA

Spájanie flexi AL potrubí so vzduchovodmi a ventilátormi.  
Materiálové prevedenie – pozinkovaný plech.

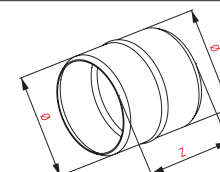


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	Z (MM)
VE1065	8595100147905	Hadicová spona Ø140-160mm	10 / 500	kov	140 - 160	9
VE1066	8595100147912	Hadicová spona Ø120-140mm	10 / 500	kov	120 - 140	9
VE1067	8595100147929	Hadicová spona Ø90-110mm	10 / 500	kov	90 - 110	9
VE1068	8595100147936	Hadicová spona Ø60-80mm	10 / 500	kov	60 - 80	9



## HADICOVÁ SPOJKA PLNÁ - KOV

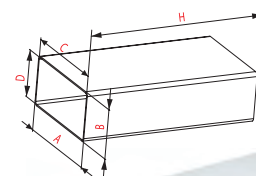
Spájanie dvoch flexi potrubí pomocou hadicových spôn.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	Z (MM)
VE1070	8595100147943	Hadicová spojka plná - kov Ø150	20 / 500	kov	148,5	100
VE1071	8595100147950	Hadicová spojka plná - kov Ø125	25 / 500	kov	123,5	100
VE1072	8595100147967	Hadicová spojka plná - kov Ø100	60 / 500	kov	98,5	100
VE1073	8595100147974	Hadicová spojka plná - kov Ø80	50 / 500	kov	78,5	100

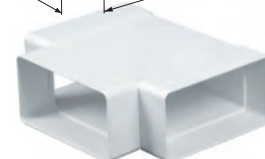
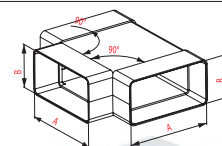


## RÚRA HRANATÁ



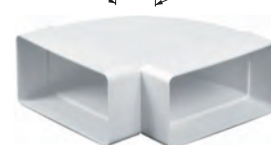
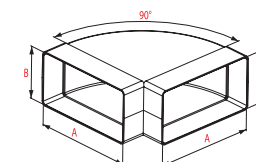
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)
VE1180	8595100148537	Rúra hranatá 110x55x1000	biela	10 / 500	PVC	1	110	55	107	52
VE1181	8595100148544	Rúra hranatá 110x55x500	biela	10 / 500	PVC	0,5	110	55	107	52
VE11811	8595100151568	Rúra hranatá 150x75x500	biela	10 / 500	PVC	0,5	150	75	147	72
VE11812	8595100151575	Rúra hranatá 150x75x1000	biela	10 / 500	PVC	1	150	75	147	72
VE11813	8595100151582	Rúra hranatá 150x75x1500	biela	10 / 500	PVC	1,5	150	75	147	72

## TVAROVKA T-KUS



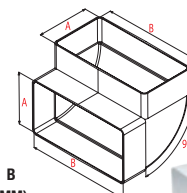
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE1182	8595100148551	Tvarovka T-kus 3x110x55	biela	7 / 500	ABS	110	55
VE11821	8595100151599	Tvarovka T-kus 3x150x75	biela	9 / 500	ABS	150	75

## KOLENO HORIZONTÁLNE HRANATÉ 90°



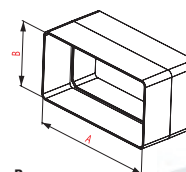
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE1183	8595100148568	Koleno horizontálne hranaté 90° 2x110x55	biela	10 / 500	ABS	110	55
VE11831	8595100151605	Koleno horizontálne hranaté 90° 2x150x75	biela	9 / 500	ABS	150	75

## KOLENO VERTIKÁLNE HRANATÉ 90°



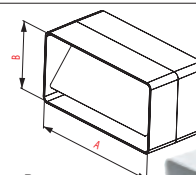
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE11830	8595100149534	Koleno vertikálne hranaté 90° 2x110x55	biela	10 / 500	ABS	55	110
VE11832	8595100151612	Koleno vertikálne hranaté 90° 2x150x75	biela	16 / 500	ABS	75	150

## SPOJKA HRANATEJ RÚRY



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE1184	8595100148575	Spojka hranatej rúry 110x55	biela	16 / 500	ABS	110	55
VE1185	8595100151629	Spojka hranatej rúry 150x75	biela	12 / 500	ABS	150	75

## SPOJKA HRANATEJ RÚRY S KLAPKOU

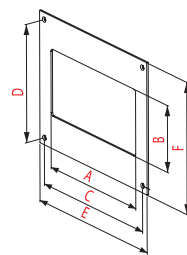


OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)
VE11850	8595100151766	Spojka hranatej rúry s klapkou 110x55	biela	16 / 500	ABS	110	55
VE11851	8595100151636	Spojka hranatej rúry s klapkou 150x75	biela	12 / 500	ABS	150	75





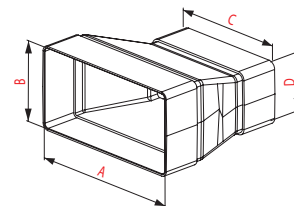
## PRÍRUBA NÁSTENNÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)
VE1186	8595100148582	Príruba nástenná 110x55	biela	60 / 500	ABS	otvor up. Ø3,6	110	55	134	118	150	134
VE11862	8595100151643	Príruba nástenná 150x75	biela	50 / 500	ABS	otvor up. Ø3,6	150	75	174	134	190	150



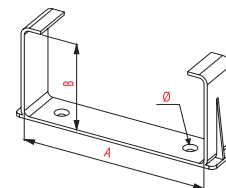
## PRECHODOVÝ PRVOK HRANATÝ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)
VE11982	8595100151650	Prechodový prvok hranatý 150x75/110x55	biela	6 / 500	ABS	150	75	110	55



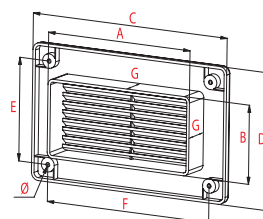
## ÚCHYTKA HRANATÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)
VE1187	8595100148599	Úchytka hranatá 110x55	biela	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	110	55
VE1188	8595100150332	Úchytka hranatá 150x75	biela	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4,8	150	75



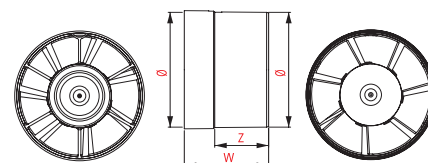
## UKONČOVACÍ PRVOK



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	E (MM)	F (MM)	G (MM)
VE1189	8595100148605	Ukončovací prvok 110x55 s mriežkou	biela	35 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	107	52	139	84	63	118	17
VE11891	8595100151667	Ukončovací prvok 150x75 s mriežkou	biela	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	147	72	183	108	88	162	17
VE11892	8595100151674	Ukončovací prvok 150x75 s mriežkou	hnedá	20 / 500	ABS	otvor upevnenia Ø4	147	72	183	108	88	162	17



## VENTILÁTOR NA ODVETRANIE KANÁLOVÝCH SYSTÉMOV (VKS)



VKS100 - základná verzia je vybavená svorkovnicou umožňujúcou pripojenie ventilátora k elektrickej sieti. Spustenie ventilátora sa môže uskutočniť samostatným spínačom alebo vypínačom osvetlenia miestnosti.

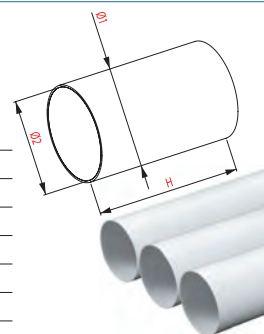
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	MATERIÁL	VÝKONNOSŤ (M <sup>3</sup> /H)	PRÍKON (W)	Ø (MM)	W (MM)	Z (MM)
VE1177	8595100149244	Ventilátor na odvetranie kanálových systémov (VKS) Ø100	biela	10 / 100	ABS	101	14	100	89	55
VE1178	8595100149985	Ventilátor na odvetranie kanálových systémov (VKS) Ø125	biela	10 / 500	ABS	154	17	125	72	42



## RÚRA KRUHOVÁ



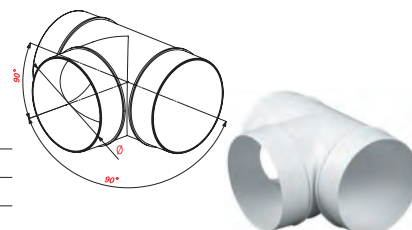
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø 2 (MM)	H (MM)	Ø (MM)
VE1190	8595100148612	Rúra kruhová Ø100x1000	biela	10 / 500	PVC	100	1	103
VE1191	8595100148629	Rúra kruhová Ø100x500	biela	10 / 500	PVC	100	0,5	103
VE11911	8595100150141	Rúra kruhová Ø125x1000	biela	10 / 500	PVC	125	1	128
VE11912	8595100150165	Rúra kruhová Ø125x500	biela	10 / 500	PVC	125	0,5	128
VE11913	8595100150158	Rúra kruhová Ø150x1000	biela	7 / 500	PVC	150	1	153
VE11914	8595100150172	Rúra kruhová Ø150x500	biela	7 / 500	PVC	150	0,5	153



## TVAROVKA KRUHOVÁ T-KUS



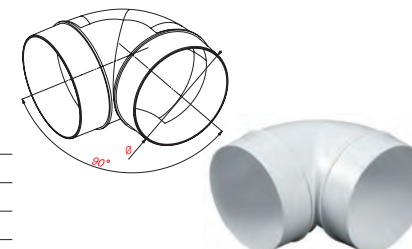
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1192	8595100148636	Tvarovka kruhová T-kus 3xØ100	biela	10 / 500	ABS	100
VE11920	8595100152411	Tvarovka kruhová T-kus 3xØ125	biela	7 / 500	ABS	125
VE11921	8595100152428	Tvarovka kruhová T-kus 3xØ150	biela	8 / 500	ABS	150



## KOLENO KRUHOVÉ 90°



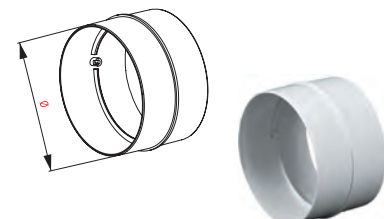
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1193	8595100148643	Koleno kruhové 90° 2xØ100	biela	15 / 500	ABS	100
VE11931	8595100150202	Koleno kruhové 90° 2xØ125	biela	15 / 500	ABS	125
VE11932	8595100150219	Koleno kruhové 90° 2xØ150	biela	15 / 500	ABS	150



## SPOJKA KRUHOVEJ RÚRY



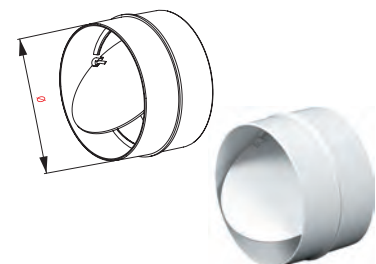
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1194	8595100148650	Spojka kruhovej rúry Ø100	biela	15 / 500	ABS	100
VE11941	8595100150226	Spojka kruhovej rúry Ø125	biela	10 / 500	ABS	125
VE11942	8595100150233	Spojka kruhovej rúry Ø150	biela	10 / 500	ABS	150



## SPOJKA KRUHOVEJ RÚRY S KLAPKOU



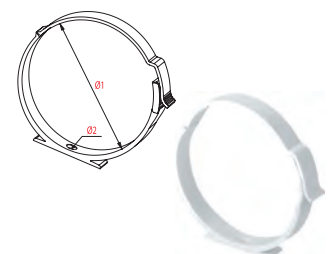
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)
VE1197	8595100148681	Spojka kruhovej rúry Ø100 s klapkou	biela	15 / 500	ABS	100
VE11971	8595100150257	Spojka kruhovej rúry Ø125 s klapkou	biela	10 / 500	ABS	125
VE11972	8595100150264	Spojka kruhovej rúry Ø150 s klapkou	biela	10 / 500	ABS	150



## OBJÍMKA KRUHOVÁ



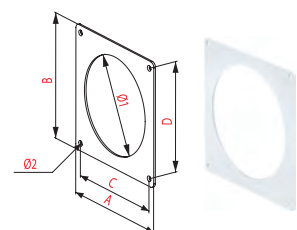
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	Ø 2 (MM)
VE1195	8595100148667	Objímka kruhová Ø100	biela	15 / 500	ABS	100	otvor upevnenia Ø4,4
VE11951	8595100150318	Objímka kruhová Ø125	biela	15 / 500	ABS	125	otvor upevnenia Ø4,4
VE11952	8595100150325	Objímka kruhová Ø150	biela	10 / 500	ABS	150	otvor upevnenia Ø4,4



## PRÍRUBA NÁSTENNÁ KRUHOVÁ



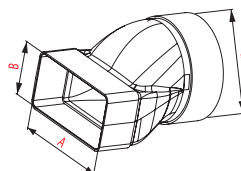
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)
VE1196	8595100148674	Príruba nástenná kruhová Ø100	biela	60 / 500	ABS	otvor prechodzí Ø104	otvor upevnenia Ø3,6	150	134	133	118
VE11861	8595100150295	Príruba nástenná kruhová Ø125	biela	60 / 500	ABS	otvor prechodzí Ø129	otvor upevnenia Ø3,6	167	161	150	144







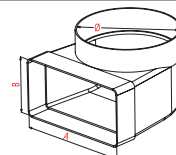
## PRECHODOVÝ PRVOK



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)
VE1198	8595100148698	Prechodový prvok 110x55/Ø100	biela	8 / 500	ABS	103	110	55
VE11981	8595100151681	Prechodový prvok 150x75/Ø125	biela	12 / 500	ABS	128	150	75



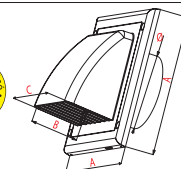
## PRECHODOVÝ PRVOK KOLENO 90°



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)
VE1199	8595100148704	Prechodový prvok koleno 90° 110x55/Ø100	biela	8 / 500	ABS	103	110	55
VE11991	8595100151698	Prechodový prvok koleno 90° 150x75/Ø125	biela	12 / 500	ABS	128	150	75



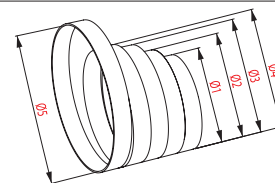
## UKONČOVACÍ PRVOK KANÁLA HORIZONTÁLNY



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)	B (MM)	C (MM)	PRÍSLUŠENSTVO
VE1200	8595100148711	Ukončovací prvok kanála horizontálny Ø100/190x190 s mriežkou a klapkou	biela	10 / 500	ABS	100	190	72	130	Sada skrutiek s hmožd.



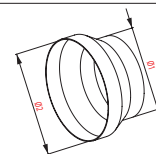
## REDUKCIA KRUHOVÁ VIAC PRIEMEROVÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)	Ø 3 (MM)	Ø 4 (MM)	Ø 5 (MM)
VE1201	8595100148728	Redukcia kruhová viac priemerová Ø100/Ø150	biela	12 / 500	ABS	100	110	120	125	150



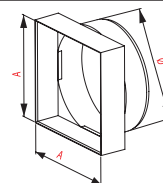
## REDUKCIA KRUHOVÁ



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø 1 (MM)	Ø 2 (MM)
VE1203	8595100151704	Redukcia kruhová Ø125/Ø120	biela	10 / 500	ABS	120	125
VE1204	8595100151711	Redukcia kruhová Ø125/Ø100	biela	10 / 500	ABS	100	125
VE1205	8595100151728	Redukcia kruhová Ø150/Ø125	biela	10 / 500	ABS	125	150



## PRECHODOVÁ TVAROVKA



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV VÝROBKU	FARBA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	MATERIÁL	Ø (MM)	A (MM)
VE1202	8595100148735	Prechodová tvarovka Ø100/90,5x90,5	biela	10 / 500	ABS	100	90,5





# BRÚSNE A REZNÉ KOTÚČE





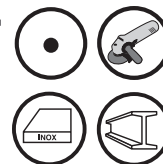
## REZNÝ KOTUČ

Použitie: kov, inox (nerez).

Maximálna obvodová rýchlosť: 80 m/s. Neobsahuje prímies železa, síry a chlóru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB001	8595100146373	Rezný kotúč kov/inox A60T-115x1.0x22.23-T41	25 / 2225
AB002	8595100146380	Rezný kotúč kov/inox A60T-125x1.0x22.23-T41	25 / 2425
AB003	8595100146397	Rezný kotúč kov/inox A46T-150x1.6x22.23-T41	25 / 2525
AB004	8595100146403	Rezný kotúč kov/inox A46T-230x1.9x22.23-T41	25 / 2300

tvár: 41



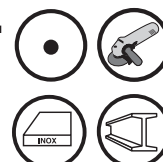
## BRÚSNY KOTUČ

Použitie: kov, inox (nerez).

Maximálna obvodová rýchlosť: 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB100	8595100146410	Brúsny kotúč kov/inox A24R-115x6.0x22.23-T27	10 / 1550
AB101	8595100146427	Brúsny kotúč kov/inox A24R-125x6.0x22.23-T27	10 / 1600

tvár: 27



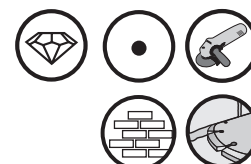
## DIA KOTUČ REZNÝ PROFI UNI

Sintrované segmenty.

Použitie: bežné stavebné materiály (bežné tehlové murivo, pórobetóny, malty a omietky).

Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB300	8595100146533	DIA kotúč rezný PROFI UNI 115 mm	- / 10000
AB301	8595100146540	DIA kotúč rezný PROFI UNI 125 mm	- / 10000
AB302	8595100146557	DIA kotúč rezný PROFI UNI 150 mm	- / 10000
AB303	8595100146564	DIA kotúč rezný PROFI UNI 230 mm	- / 10000

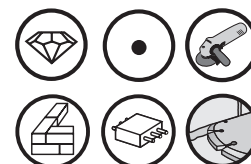


## DIA KOTUČ REZNÝ PROFI LASER

Laserom zvárané segmenty.

Použitie: vysoká kvalita rezania bežných stavebných materiálov s výnimkou sanitárnej keramiky. Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB310	8595100146571	DIA kotúč rezný PROFI LASER 115 mm	- / 10000
AB311	8595100146588	DIA kotúč rezný PROFI LASER 125 mm	- / 10000
AB312	8595100146595	DIA kotúč rezný PROFI LASER 150 mm	- / 10000
AB313	8595100146601	DIA kotúč rezný PROFI LASER 230 mm	- / 10000



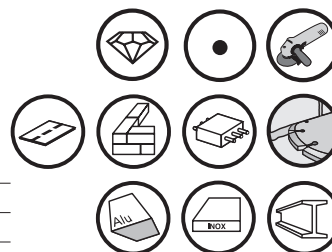
## DIA KOTUČ REZNÝ PROFI MULTIMAT

Laserom zvárané segmenty.

Použitie: Multifunkčné, na rezanie širokej škály materiálov: kov, inox, kameň, betón, asfalt, žula.

Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB320	8595100146618	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT 115 mm	- / 10000
AB321	8595100146625	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT 125 mm	- / 10000
AB322	8595100146632	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT 230 mm	- / 10000



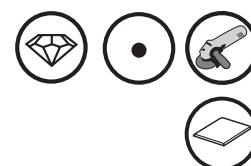
## DIA KOTUČ REZNÝ PROFI CERAMIC

Celoobvodové sintrované segmenty.

Použitie: sanitárna keramika - obklady, dlažba.

Maximálna obvodová rýchlosť: do Ø 230 mm = 80 m/s.

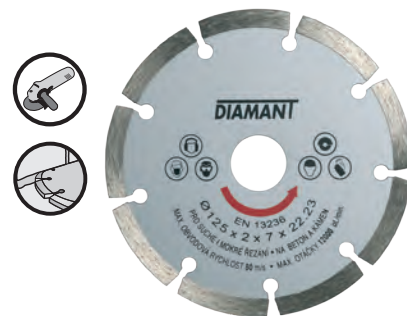
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB330	8595100146649	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC 115 mm	- / 10000
AB331	8595100146656	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC 125 mm	- / 10000
AB332	8595100146663	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC 150 mm	- / 10000



## DIAMANTOVÝ KOTUČ SEGMENTOVÝ ŠTANDARD

Na suché a mokré rezanie betónu, kameňa, asfaltu a tehál. Výborný rezný výkon v pomere s cenou. Ostrie je delené. Deliacci kotuč na ručné náradie.

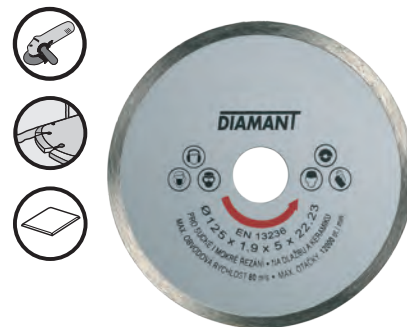
OBJ. ČÍSLO	EAN	VONKAJŠÍ PRIEMER (MM)	ROZMERY SEGMENTU KS / D X Š X V (MM)	UPÍNACÍ PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OTÁČKY (OT/MIN.) / OBVODOVÁ RÝCHLOSŤ (M/S)
8114BD	8595100121738	115	9 seg. / 34 x 2 x 7	22,23	- / 200	13200 / 80
8115BD	8595100121745	125	9 seg. / 37,5 x 2 x 7	22,23	- / 200	12000 / 80
8116BD	8595100121752	150	12 seg. / 33 x 2 x 7	22,23	- / 200	10200 / 80
8117BD	8595100121769	180	14 seg. / 35 x 2 x 7	22,23	- / 200	8400 / 80
8118BD	8595100121776	230	16 seg. / 39 x 2 x 7	22,23	- / 200	6600 / 80



## DIAMANTOVÝ KOTUČ PLNÝ ŠTANDARD

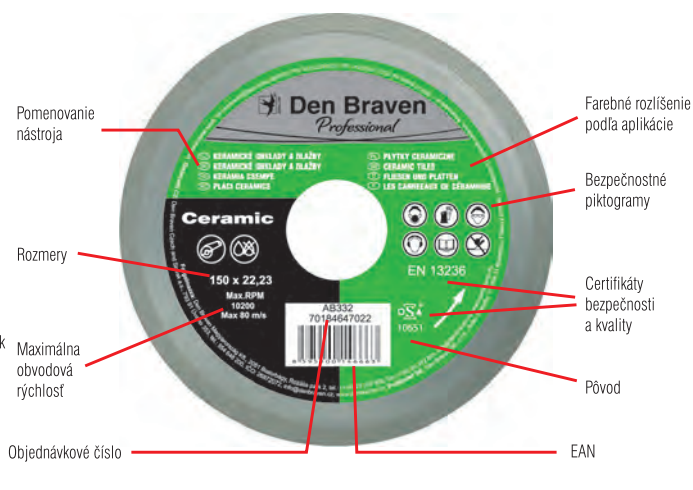
Na mokré i suché rezanie keramiky, obkladov, dlažby, mramoru, tehál a betónu. Výborný rezný výkon v pomere s cenou. Ostrie je plné, celistvé. Deliacci kotuč na ručné náradie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	VONKAJŠÍ PRIEMER (MM)	ROZMERY SEGMENTU KS / D X Š X V (MM)	UPÍNACÍ PRIEMER (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	OTÁČKY (OT/MIN.) / OBVODOVÁ RÝCHLOSŤ (M/S)
8108BD	8595100121677	115	2 x 5	22,23	- / 200	13200 / 80
8109BD	8595100121684	125	2 x 5	22,23	- / 200	12000 / 80
8110BD	8595100121691	150	2 x 5	22,23	- / 200	10200 / 80
8111BD	8595100121707	180	2 x 5	22,23	- / 200	8400 / 80
8112BD	8595100121714	230	2 x 5	22,23	- / 200	6600 / 80



Ako porozumieť výrobku Rezný alebo Brúsny kotuč

Ako porozumieť výrobku DIA kotuč rezný PROFI

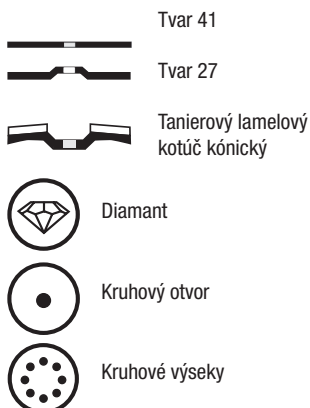


Farebné rozlíšenie podľa aplikácie  
 kov, nerez (inox)

Farebné rozlíšenie podľa aplikácie  
 bežné tehlové murivo, pórobetóny, malty a omietky  
 sanitárna keramika, keramické obklady a dlažba  
 kov, žula, asfalt, inox, kameň, betón  
 armovaný betón, tehlové murivo, omietky

### Použité piktogramy

Vyhotovenie:



Použitie:



Aplikácia:

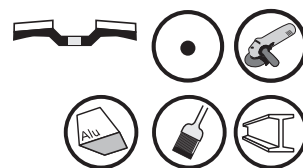




## LAMELOVÝ KOTUČ UNI

Použitie: zvary a hrany, nerez, málo a vysoko legovaná oceľ, konštrukčná a nástrojová oceľ, hliník, farby a laky, hrdza.

Maximálna obvodová rýchlosť: 80 m/s.



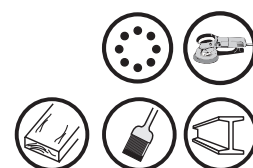
OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB200	8595100146458	Lamelový kotúč UNI 115 x 22 P40	10 / 2000
AB201	8595100146465	Lamelový kotúč UNI 115 x 22 P60	10 / 2000
AB202	8595100146472	Lamelový kotúč UNI 115 x 22 P80	10 / 2000
AB203	8595100146489	Lamelový kotúč UNI 125 x 22 P40	10 / 1990
AB204	8595100146496	Lamelový kotúč UNI 125 x 22 P60	10 / 2020
AB205	8595100146502	Lamelový kotúč UNI 125 x 22 P80	10 / 2050

## EXCENTRICKÁ BRÚSKA SUCHÝ ZIPS

Vysoko výkonný korund, na použitie na rôzne druhy povrchu.

Použitie: Na brúsenie dreva, kovu, odstránení hrdze a farby, vyhladenie povrchov.

Suchý zips umožňuje rýchlu a jednoduchú výmenu listov. Výšek s 8 otvormi.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB400	3157625591844	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P60	50 / 2600
AB401	3157625591851	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P80	50 / 2700
AB402	3157625591844	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P100	50 / 2700
AB403	3157625591882	Excentrická brúska suchý zips 125 x 8 P120	50 / 2500

## BRÚSNY ARCH RUČNÝ PAPIER

Vysoko výkonný korund, na použitie na rôzne druhy povrchu.

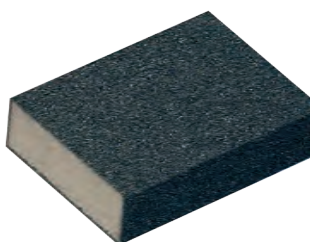
Použitie: Na bežné ručné brúsenie dreva a kovu, odstránení hrdze a farby.



OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV, TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
AB500	7895316392047	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P40	50 / 2900
AB501	7895316392290	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P60	50 / 2750
AB502	7895316392559	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P80	50 / 2550
AB503	7895316392641	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P120	50 / 2700
AB504	7895316392924	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P180	50 / 2750
AB505	7895316392986	Brúsny arch ručný papier 225 x 275 P220	50 / 2500

## BRÚSNA ŠPONGIA PRE STOLÁROV

Na jemné brúsenie drevených profilov, dosiek a lát. Jednoducho sa drží v ruke a dá sa s ňou brúsiť zo štyroch strán. Brúsia sa s ňou plochy rovné, ale i kúty či rôzne profily – dá sa tvarovať v ruke a prispôbiť sa danému povrchu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ZRNITOSŤ	DĹŽKA (MM) X ŠÍRKA (MM) X VÝŠKA (MM)	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE
S084	8595100114204	60	100 x 70 x 25	- / 2700
S085	8595100114211	80	100 x 70 x 25	- / 2700
S086	8595100114228	100	100 x 70 x 25	- / 2700
S087	8595100114235	120	100 x 70 x 25	- / 2700
S088	8595100114242	150	100 x 70 x 25	- / 2700
S089	8595100116550	180	100 x 70 x 25	- / 2700





PRÍSLUŠENSTVO, NÁRADIE



## PROFI APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE S PREVODOM



N152



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší. Pištoľ je dodávaná s prevodom na plynulý tlak a ľahkosť vytlačania.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N152	8711595009553	pištoľ PRO 2000	s prevodom	- / 200	čierna
N11801	8711595008471	pištoľ MK5 SKELET HP	s prevodom	10 / 450	oranžová

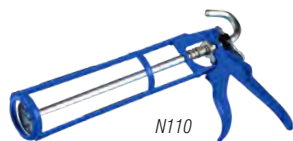


### CHARAKTERISTIKA

- Masívny posuvný segment umožňujúci aplikáciu bez sklzu vodiacej tyče
- Konštrukcia mechanizmu z ľahkých zliatin s vysokou pevnosťou
- Dlhá funkčnosť a životnosť



N11801



N110

## PROFI APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	APLIKAČNÝ PIEST	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N110	8711595008464	pištoľ HKS 12 COX	šesthranný profil	12 / 672	modrá
N1102	8595100123961	pištoľ HKS 12 špeciál	šesthranný profil	24 / 1000	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Pri ukončení prítaku spätný krok na zabránenie vytekaniu tmelu z kartuše
- Ľahké materiály umožňujúce prácu na dlhšiu dobu bez zvýšenej únavy



N1102



N114

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA KARTUŠE



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel z kartuší.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	APLIKAČNÝ PIEST	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N114	8711684822001	pištoľ liatinová	šesthranný profil	24 / 1440	oranžová
N1181	8595100150882	Pištoľ K 500	šesthranný profil	24 / 568	čierna
N1050	8595100155290	pištoľ plechová PROFI	šesthranný profil	1 / 720	modrá

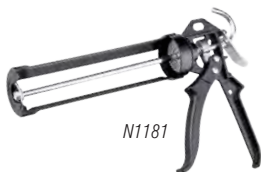


### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Ľahké materiály umožňujúce prácu na dlhšiu dobu bez zvýšenej únavy



N1050



N1181

## PROFI PIŠTOĽ NA APLIKÁCIU ZO SALÁMY (HADICOVÝCH VRECIEK)



07.01

Na aplikácie – vytlačanie tmelov alebo lepidiel zo salámy (hadicových vreciek). Varianty: mechanická alebo pneumatická. Dodávame tiež náhradné špičky do pištoľí MK5.

OBJ. ČÍSLO	EAN	DRUH / VÝROBOK	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
N140	5021009999503	pištoľ Airflow II 600 COX	pneumatická	voľne	-
N143	8595100153036	pištoľ EKO 600	mehanicá - ručná	voľne	-
S311	-	náhradná špička pre 600 ml salámy	pre oba typy	voľne	biela
N144	5021009999001	Pistole ruční H600 PROFI	mehanicá - ručná	voľne	-



### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá použiteľnosť, jednoduchá obsluha
- Prevodový mechanizmus, umožňujúci jednoduchú a plynulú aplikáciu (MK5H)
- Zosilnený posuvný segment zaisťuje dlhú funkčnosť a životnosť (MK5H)
- Nastaviteľná regulácia tlaku vzduchu na piest kartuše (MK5P)
- Nastaviteľné umiestnenie rukoväte na ideálne vyváženie (MK5P)



N140



N141

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M600

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1067	8595100157225	pištoľ M600 PTFE	profi	40 / 560	čierna rukoväť



N1067

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY T500

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1066	8595100158444	pištoľ T500 PTFE	profi	20 / 720	žltá čierna rukoväť



N1066

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY T400

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1065	8595100150103	pištoľ T400 PTFE	profi	20 / 240	červeno-čierna rukoväť

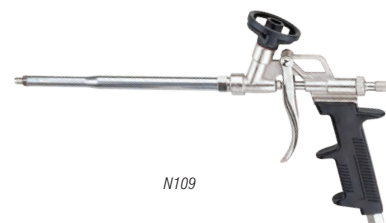


N1065

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M370 EXTRA

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N109	8711595015523	pištoľ M370 EXTRA	štandard	20 / 240	čierna rukoväť



N109

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY M320 ULTRA

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N104	8711595030861	pištoľ M320 ULTRA	štandard	- / 320	čierna rukoväť



N104

## APLIKAČNÁ PIŠTOĽ NA PUR PENY P300

Na aplikácie – vypenenie PUR peny z pištoľových dóz. Pomocou regulačnej skrutky možno nastaviť požadovanú šírku vypenenej peny – úsporné a efektívne.

OBJ. ČÍSLO	EAN	UPRESŇUJÚCI POPIS	TYP	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
N1064	8595100149886	pištoľ P300 Plast/ kov	štandard	20 / 240	čierna rukoväť



N1064





## NÁHRADNÉ APLIKAČNÉ ŠPIČKY NA KARTUŠE

Na opakované použitie tmelov a lepidiel v kartušiach. Pri zatvrdnutí oboch zložiek v aplikáčnej tryske ju ľahko nahradíte novou – náhradnou. Umožňuje jednoduché prispôbenie sa na rozdielnu šírku škáry. Aplikáčnú špičku je možné jednoducho upraviť zrezaním.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH
S3121	8595100103659	blister	3 + 2 ks



## NÁHRADNÉ APLIKAČNÉ TRUBIČKY NA PUR A NXP PENY

Na opakované použitie bežných trubičkových pien. Pri zatvrdnutí peny v aplikáčnej trubičke ju ľahko nahradíte novou – náhradnou.

S3132



S3132M

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	FARBA
S3132	8595100103666	blister	3 + 2 ks	transparentná
S3132M	8595100128003	blister (MAXI)	3 ks	červená



## ODLAMOVACIE NOŽE PROFI

Špeciálne upravené nože na dlhodobú, náročnejšiu prácu. Odolávajú väčšej záťaži. Na bezpečné rezanie a krájanie pri stavebných činnostiach, napr.: narezávanie sadrokartónových dosiek, skracovanie fólií, otváranie vriec, príprava aplikáčnych špičiek kartuší a silikónových stierok. Nože sú vybavené bezpečnostnými poistkami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP
N224	8595100139740	Odlamovací nôž 18 mm EXTRA
N225	8595100139757	Odlamovací nôž 25 mm PROFI
N226	8595100139764	Odlamovací nôž 25 mm EXCELENT
N228	8595100172921	Náhradné výmenné čepele 25 mm / 5 ks



## ODLAMOVACIE NOŽE

Na bezpečné rezanie a krájanie pri stavebných činnostiach, napr.: skracovanie fólií, otváranie vriec, príprava aplikáčnych špičiek kartuší a silikónových stierok. Nože sú vybavené bezpečnostnými poistkami.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP
N222	8595100114297	Odlamovací nôž 18 mm s vodiacou lištou, samoaretačný
N223	8595100114303	Odlamovací nôž 18 mm s vodiacou lištou, aretácia skrutkou
N209	8595100114310	Náhradné výmenné čepele 18 mm / 10 ks



## SILIKÓNOVÉ STIERKY

08.01

Na odstránenie prebytočnej vrstvy nanoseného tmelu, dokonale hladký povrch a vzhľad tmelených škár.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	FARBA
S2510RL	8595100106544	tmeliarska škárovacia stierka, hobby	biela
S091	8595100114334	plastová štvorhranná stierka zelená- profi	zelená
S25	8711595014175	silikónová stierka, štvorhranná, sklenárska - profi	hnedá

## ŠTETCE ZA RADIÁTORY

Plochy štetec za radiátory je vhodný na nanášanie vodouriediteľných a syntetických náterových hmôt, farieb, lakov, lazúr, prípadne chemických prípravkov. Štetce sú určené predovšetkým k aplikácii na ťažko dostupných miestach, prípadne na iné plošné nátery.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)
L0119	8595100136343	25
L0120	8595100136350	40
L0121	8595100136367	50
L0122	8595100136374	75



## ŠTETCE AMIKO

Na bežné natieračské práce doma a na záhrade, na nanášanie syntetických farieb, vodou riediteľných náterov a malieb.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)
L0110	8595100134271	20
L0111	8595100134288	30
L0112	8595100134295	40
L0113	8595100134301	50
L0114	8595100134318	60
L0115	8595100134325	70
L0116	8595100134332	80
L0118	8595100134356	100



## VYPLŇOVACÍ POVRAZEC



07.22

Na vymedzenie správnej hĺbky a rozmeru tesnenej škáry v prepojovacích a pohybových škárach. Pre kutilov aj v maloobchodnom balení.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER POVRAZCA (MM)	DĹŽKA (M) V BALENÍ	FARBA
S485	8595100119650	P.E.	6	10 m	šedá
S486	8595100119667	P.E.	8	5 m	šedá
S487	8595100119674	P.E.	10	5 m	šedá

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	PRIEMER POVRAZCA (MM)	DĹŽKA (M)	FARBA
S402	8595100112835	P.E.	6	500 m	šedá
S391	8595100112859	P.E.	8	100 m	šedá
S401	8595100112873	P.E.	10	100 m	šedá
S411	8595100112897	P.E.	15	100 m	šedá
S421	8595100112910	P.E.	20	50 m	šedá
S431	8595100112934	P.E.	25	50 m	šedá
S441	8595100112958	P.E.	30	50 m	šedá
S461	8595100112972	P.E.	40	30 m	šedá
S471	8595100112996	P.E.	50	30 m	šedá



## ZVLHČOVAČ ŠKÁR

Pre skúsených montážnikov okien a dverí. Pred aplikáciou PUR pien odstránite vodou z rozprašovača zvyšky prachu a u nasiekavých podkladov tak zlepšite priľnavosť peny. Po aplikácii peny jemným rozptylom vody skvalitníte štruktúru peny a urýchlite tým vytvrdnutie a zľahka zvýšite výsledný objem. Trysku rozprašovača možno regulovať a tak upravovať rozptyl vody. Objem nádrže 1 l.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH
40411RL	8595126909020	dóza s rozprašovačom	1 liter



## VYHLADZOVACÍ ROZTOK FINISHER



07.83

Na vyhladenie akrylátových, silikónových a polyuretánových tesniacich a dilatačných škár za vlhka. Vyhladzuje bez poškodenia a následnej degradácie finálnej tmelovej vrstvy. Koncentrát neobsahuje agresívne činidlá a iné látky. Koncentrovaný roztok sa riedi s vodou v pomere 1 až 3 diely roztoku na 100 dielov vody. Po aplikácii tmelovej vrstvy sa rozprašovačom navlhčí aplikovaný tmel a vyhladí silikónovou stierkou. Zvyšky roztoku je možné odstrániť vodou.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
70502BD	8595100111548	fľaša	1 liter	- / 600	mierne nažltlá







## ODSTRAŇOVAČ SILIKÓNU



Na odstránenie vytvrdnutého silikónu z muriva, dreva, keramiky, kameňa, betónu, skla, kovov, plastov a pod. Jednoduchá aplikácia, napr. odstránenie zašlých škár okolo vaní, umyvadiel, WC a pod. Nenapáda povrchy čistených materiálov. Minimálny zápach. Obsahuje štetec na nanášanie.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
70503RL	8595100105134	dóza	100 ml	24 / 3216	-



## ODSTRAŇOVAČ TMELOV V SPREJI



Na rýchle odstránenie akrylátových, silikónových a polyuretánových tmelov z podkladov ako je keramika, akrylátové vane, kov, hliník, PVC, kameň a drevo. Odstraňuje staré tmelové vrstvy alebo prebytočný tmel. Nie je agresívny k podkladovým povrchom. Odstraňuje tuky, oleje, živice, asfalt, zvyšky mazacích a klzných prostriedkov.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
70505RL	8595100111562	sprej	400 ml	12 / 1008	-



## ČISTÍACE PAPIEROVÉ UTIERKY



Na jednoduché, ale účinné čistiace práce, napr. leštenie skiel okien a dverí alebo utieranie prebytočného silikónu a PUR peny vytekajúcej z trysiek bezprostredne po aplikácii alebo na utretie rúk do sucha. Pri čistení hladkých lesklých povrchov nezanecháva za sebou škvrny a chlčky. Obsahuje 490 útržkov o veľkosti 197 mm x 222 mm.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B901	8595100116666	fólia	1 kg	6 / 240	biela



## EXTRA SILNÉ ČISTÍACE A VLHČENÉ OBRÚSKY



Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky na efektívne odstránenie nevytvrdnutej PUR peny, silikónu, tmelov, väčšiny lepidiel, olejov, mazadiel, lakov a farieb z rúk, pracovných nástrojov alebo znečistených povrchov. Odstraňuje tiež zaschnuté nátery z nenasiakavých povrchov max. do 24 hodín po aplikácii.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	FARBA
B9012DBX	859510017681	plastová dóza	100 ks útržkov	biela



## VLHČENÉ OBRÚSKY NA ODOLNÉ NEČISTOTY



Špeciálne vyvinuté obrúsky na odstránenie najväčších priemyselných nečistôt. Poradia si aj s masnými a olejovými škvrnami. Pomáhajú pri čistení rúk, náradia, údržbe strojov a ich servise. Vhodné do stavebného, automobilového aj strojárenského priemyslu. Využitie si nájdú aj v domácnosti, či dielni.



OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B9013DBX	8595100178138	plastová dóza	75 ks ústrižkov	6 / 396	biela

## GÉLOVÝ ČISTIČ NA RUKY ORANGE

Špeciálne vyvinutý, veľmi účinný čistiaci prostriedok, ktorý obsahuje prírodné zložky. Je pH neutrálny a vďaka tomu je maximálne šetrný k pokožke. Používa sa na čistenie rúk - odstraňuje mazivá, tuky, benzín, mastnoty, oleje, brzdové kvapaliny a pod. Použiteľný v automobilovom, stavebnom a strojárskom priemysle, domácnosti, garáži i na záhrade.

### CHARAKTERISTIKA

- Silný čistiaci efekt
- Obsahuje prírodné zrná
- Bez rozpúšťadiel
- Jemná pomarančová vôňa

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH
B90171DBX	8595100179005	plastová dóza	600 ml
B90172DBX	8595100179012	plastová dóza s pumpou	3 l



## ČISTIACA PASTA NA RUKY EXTREME

Lahko odstráni aj tie najväčšie nečistoty, ako sú farby, atrament, lepidlá, tmely, polyester, živice, polyuretány a iné extrémne nečistoty. Je pH neutrálna a vďaka tomu je maximálne šetrná k pokožke. Používa sa v automobilovom, stavebnom a strojárskom priemysle, ako aj v dielni, či domácnosti.

### CHARAKTERISTIKA

- Extrémna čistiaca sila
- Obsahuje prírodné zrná zo škrupín orechov
- Bez rozpúšťadiel

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH
B90161DBX	8595100178978	plastová flaštička	100 ml
B90162DBX	8595100178985	plastová dóza	600 ml
B90163DBX	8595100178992	plastová dóza s pumpou	3 l



## TOOL BOX PROFI

Menšia sada so systémom úložných priehradok vhodných napríklad pre elektrikárov, montérov alebo mechanikov. Vyznačuje sa malými priehradkami na organizáciu spojovacieho materiálu a náradia. Celkové rozmery sady štyroch kufrov sú 350 x 550 x 820 mm.

### CHARAKTERISTIKA

- Prvý kufor obsahuje organizér šiestich malých boxov 110 x 60 x 100 mm a troch väčších boxov 140 x 110 x 100 mm. Priehradné veko zaisťuje jednoduchú orientáciu v materiáli uskladnenom v boxoch.
- Druhý kufor má úložný priestor s vnútornými rozmermi 490 x 260 x 100 mm, rozdelený na šesť úsekov 160 x 120 x 100 mm.
- Tretí kufor má úložný priestor s vnútorným rozmerom 490 x 260 x 100 mm s dvoma kazetami na drobný materiál a jednou rozdeľovacou priečkou.
- Štvrtý kufor, spodný diel sady s kolesami a rúčkou na prepravu celej zostavy, disponuje priestorom s vnútorným rozmerom 490 x 260 x 300 mm, rozdeleným dvomi priečkami, z toho jedna je prispôbená na uloženie skrutkovačov a podlhovastého náradia alebo materiálu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	KOMPLETNÝ POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
NA0001	8595100167095	Box na náradie - Tool box Profi 4 ks	- / 12	čierna



## TOOL BOX PROFI MAX

Väčšia sada s tvrdšou konštrukciou, ktorá môže slúžiť aj ako malý pracovný stôl. Všetky kufre tejto zostavy majú integrované tesnenie proti prachu a vode. Ideálne pre montérov, zámočníkov a remeselníkov s väčším náradím. Celkové rozmery sady troch kufrov sú 4000 x 600 x 920 mm.

### CHARAKTERISTIKA

- Prvý kufor je rozdelený na štyri priehradky s rozmermi 110 x 60 x 100 mm a dve priehradky s rozmermi 140 x 110 x 100 mm. Vystužený vrchnák s lyžinami slúži ako horná doska nahrádzajúca pracovný stôl.
- Druhý kufor má úložný priestor s vnútornými rozmermi 510 x 320 x 230 mm rozdelený na tri úseky dvomi priečkami s fixačnými gumičkami na uchytenie materiálu alebo náradia. Veko má šesť úložných priehradiek 120 x 60 x 40 mm na drobný materiál.
- Tretí kufor, spodný diel s kolesami a rúčkou na prepravu celej zostavy, disponuje vnútorným priestorom s rozmermi 510 x 320 x 320 mm. Priestor je rozdelený dvomi priehradkami s fixačnými gumičkami. Táto najväčšia časť je vhodná na uloženie väčšieho náradia.



OBJ. ČÍSLO	EAN	KOMPLETNÝ POPIS	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
NA0002	8595100167101	Box na náradie - Tool box Profi max 3 ks	- / 4	čierna





 Den  
Braven



**MAMUT  
GLUE**

**CLEAR UV**

MS POLYMEROVÉ LEPIDLO

**100% UV  
EXTERIÉR**



DIAMELON  
EFEKT



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ  
ZA VLHKA





# MALTOVNÍKY, VEDRÁ





## VEDRO NA ZÁMESOVÚ VODU PRE SYPKÉ ZMESI

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S755	8595100163493	Vedro zámesové	30 litrov	- / 308	transparentná
S756	8595100165923	Miešacia nádoba k samonivelačným hmotám	30 litrov	- / 150	biela



## VEDRO STAVEBNÉ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S0101	8595100145741	Vedro stavebné	12 litrov	- / 800	čierna
S0103	8595100145765	Vedro stavebné	20 litrov	- / 480	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružné
- Nepraská
- Lahko umývateľné



## VEDRO STAVEBNÉ S VÝLEVKOU

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S0100	8595100145734	Vedro stavebné s výlevkou	5 litrov	- / 1650	čierna
S0102	8595100145758	Vedro stavebné s výlevkou	12 litrov	- / 760	čierna
S0104	8595100145772	Vedro stavebné s výlevkou	20 litrov	- / 360	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružné
- Nepraská
- Lahko umývateľné



## MALTOVNÍK OKRÚHLÝ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S0105	8595100145789	Maltovník okrúhly	40 litrov	- / 140	čierna
S0106	8595100145796	Maltovník okrúhly	65 litrov	- / 108	čierna
S0107	8595100145802	Maltovník okrúhly	90 litrov	- / 95	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružný
- Nepraská
- Lahko umývateľný



## MALTOVNÍK OBDĹŽNIKOVÝ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
S0108	8595100145819	Maltovník obdĺžnikový	40 litrov	- / 180	čierna
S0109	8595100145826	Maltovník obdĺžnikový	60 litrov	- / 171	čierna
S0110	8595100145833	Maltovník obdĺžnikový	90 litrov	- / 120	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vystužený horný okraj
- Pružný
- Nepraská
- Lahko umývateľný



## VEDRO POZINKOVANÉ

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	OBJEM	POČET KS V KARTÓNE / PALETTE	FARBA
NA1504	8595100156952	Vedro pozinkované	12 litrov	- / 200	strieborná



### CHARAKTERISTIKA

- Kovové, klasické, pozinkované
- Kovová rukoväť
- Vysoká odolnosť a užitočnosť
- Vhodné na stavbu, do domácnosti aj na záhradu
- Pre murárov, maliarov, obkladačov a podobné remeselnícke práce





# BAZÉNOVÁ CHÉMIA





## CRANIT TRIPLEX TABLETY



30.16

Dezinfekčný prípravok na celosezónnu priebežnú údržbu vody vo všetkých typoch bazénov. Súčasne umožňuje vyvložkovanie nečistôt, likviduje riasy a zabraňuje ich rastu.

**Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH200	8595100128140	dóza	1 kg	- / 432	namodralá
CH201	8595100128157	vedro	2,4 kg	- / 216	namodralá

## CRANIT QUATRO TABLETY



30.15

Moderný dezinfekčný viacúčelový prípravok na celosezónnu priebežnú údržbu vody vo všetkých typoch bazénov. Likviduje baktérie a riasy, zabraňuje ich rastu, umožňuje vyvložkovanie nečistôt a stabilizuje aktívny chlór.

**Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH221	8595100177032	dóza	0,5 kg	6/360	namodralá
CH202	8595100128164	dóza	1 kg	- / 432	namodralá
CH203	8595100128171	vedro	2,4 kg	- / 200	namodralá



## CRANIT CHLÓR ŠOK



30.32

Dezinfekčný prípravok na celosezónnu údržbu všetkých typov bazénov predovšetkým na jednorazovú, teda „šokovú“ úpravu bazénovej vody po napustení alebo pri silnom znečistení. Likviduje riasy a baktérie.

**Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH204	8595100128188	dóza	1 kg	- / 432	namodralá

## CRANIT PROTI RIASAM



30.33

Kvapalnú prípravok slúžiaci na zabránenie rastu rias a ich likvidáciu. Pôsobí na väčšinu rias, ktoré sa vyskytujú v bazénoch.

**Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.**

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH205	8595100128195	fľaša	0,5 litra	- / 600	namodralá

## CRANIT PH MÍNUS



30.21

Určený na zníženie hodnoty pH bazénovej vody. Ideálna hodnota pH vody na kúpanie má byť v rozmedzí 6,8 – 7,6. V tomto rozmedzí pôsobia dezinfekčné prípravky s maximálnou účinnosťou a bez negatívnych vedľajších účinkov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH207	8595100128218	dóza	1,5 kg	- / 400	namodralá
CH208	8595100128225	vedro	4,5 kg	- / 90	namodralá

## CRANIT PH PLUS



30.20

Určený na zvýšenie hodnoty pH bazénovej vody. Ideálna hodnota pH vody na kúpanie má byť v rozmedzí 6,8 – 7,6. V tomto rozmedzí pôsobia dezinfekčné prípravky s maximálnou účinnosťou a bez negatívnych vedľajších účinkov.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH206	8595100128201	dóza	0,9 kg	- / 432	namodralá

## CRANIT FLOKUL ULTRA



30.31

Určený na odstránenie zákalu vody vyvložkovaním nečistôt. Zvyšuje účinnosť pieskového filtra a umožňuje odstránenie najmenších častíc z vody. Použitím tohto prípravku sa voda stáva priehľadnou a iskrivo čistou. Je nutné ho použiť aj vtedy, keď pri správnych hodnotách pH a obsahu aktívneho chlóru je voda v bazéne kalná. Dávkuje sa 10 – 15 ml prípravku na 1 m<sup>3</sup> (1 000 litrov) vody.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH209	8595100128232	fľaša	0,5 litra	- / 600	namodralá

## CRANIT TESTER NA BAZÉNY 4 V 1



30.23

Identifikačný prúžok na zisťovanie celkového i voľného chlóru, pH a celkovej alkality.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
CH211	8595100128256	tuba v blistri	10 ks	- / 100	namodralá





**GEOTEXTÍLIE, FÓLIE**



## GEOTEXTÍLIA EXTRA



80.58



Geotextília je vyrobená z 60 % PET a 40 % vopred nešpecifikovanej zmesi PP a PET. Základná pevnosť je docielená vpichovaním vlákien.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	POČET KS V BALENÍ / PALETE	FARBA
G0420	8595100145383	2 x 50	200	- / 36	šedostrá
G0421	8595100145598	1 x 50	200	- / 36	šedostrá
G0430	8595100145390	2 x 50	300	- / 27	šedostrá



### CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separácia konštrukčných vrstiev rôznych frakcií
- Trvalá filtrácia vody zabraňuje migrácii drobných častí
- Jednoduchá aplikácia
- Zachováva priepustnosť podložia

## GEOTEXTÍLIA STANDARD



80.61

Geotextília je vyrobená zo 100% PES. Používa sa za účelom separácie a filtrácie.

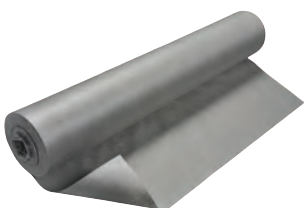
OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	POČET KS V BALENÍ	VLASTNOSŤ / FARBA
G1123	8595100161222	1 x 20	120	voľne	biela
G1200	8595100141057	1 x 50	200	voľne	kalandrovaná
G1201	8595100141064	2 x 50	200	voľne	kalandrovaná
G1203	8595100145116	1 x 20	200	voľne	kalandrovaná
G1300	8595100141071	2 x 50	300	voľne	kalandrovaná
G1400	8595100144218	2 x 50	400	voľne	biela
G1500	8595100141194	2 x 50	500	voľne	biela



### CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separácia konštrukčných vrstiev rôznych frakcií
- Trvalá filtrácia vody zabraňuje migrácii drobných častí
- Zabraňuje miešaniu vrstiev (bráni úniku materiálu do podložia)
- Kalandrovaná (zažehlená)

## GEOTEXTÍLIA UNI PES



80.62

Netkaná geotextília je vyrobená z mixu PES a PP. Používa sa za účelom separácie a filtrácie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	POČET KS V BALENÍ / PALETE	FARBA
G00510	8595100137784	2 x 50	200	- / 36	šedostrá
G00530	8595100137791	2 x 50	300	- / 27	šedostrá



### CHARAKTERISTIKA

- Trvalá separácia konštrukčných vrstiev rôznych frakcií
- Trvalá filtrácia vody zabraňujúca migrácii drobných častí
- Zachováva priepustnosť podložia

## NOPOVÁ FÓLIA 400 A 500



Nopová fólia je vyrobená z kompozitnej dvojvrstvovej vytlačovanej nízkotlakovej polyetylénovej membrány. Ide o fóliu štandardnej kvality pre základové práce a jednoduché drenáže. Je vyrobená z HDPE s dobrou vodotesnosťou a výbornou ventilačnou schopnosťou, ktorá umožňuje odvetranie vlhkého muriva a zabráni prenikaniu vody do konštrukcie z okolitého terénu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X DĹŽKA (M)	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	POČET KS V BALENÍ / PALETE	FARBA
B9005FOL	8595100132413	0,5 x 20	400	- / 48	čierna
B9006FOL	8595100132239	1 x 20	400	- / 24	čierna
B9007FOL	8595100132246	1,5 x 20	400	- / 12	čierna
B9008FOL	8595100132420	2 x 20	400	- / 12	čierna
B9009FOL	8595100133922	2,5 x 20	400	- / 12	čierna
B9013FOL	8595100145932	0,5 x 20	500	- / 48	čierna
B9014FOL	8595100135889	1 x 20	500	- / 24	čierna
B9015FOL	8595100154590	3 x 20	500	- / 24	čierna
B90141FOL	8595100135896	1,5 x 20	500	- / 12	čierna
B90142FOL	8595100135902	2 x 20	500	- / 12	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Izolácia proti zemnej vlhkosti
- Trvalá ochrana
- Jednoduchá aplikácia
- Zachováva priepustnosť podložia
- Výška nopu 8 mm



## ZAKONČOVACÍ PROFIL KOVOVÝ



Zakončovací profil zabráňuje zatekaniu za nopovú fóliu. Spolu s fóliou vytvára izolačný systém proti zemnej vlhkosti s ventilačnou a drenážnou funkciou. Pružné profilované membrány využívajú najnovšiu technológiu vzduchovej medzery. Okrem vytvárania účinnej membrány medzi budovou a vlhkosťou umožňujú aj účinné rozptyľovanie tlaku pary a podzemnej vody po celom povrchu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
B9010FOL	8595100133908	2 x 6,8	voľne / 500
B90101FOL	8595100178398	2 x 6,8	voľne / 500



## KOVOVÝ KLINEC S TESNIACOU PODLOŽKOU



Na fixáciu nopovej fólie k murivu sa používajú špeciálne kovové klince s tesniacou zátkou zodpovedajúce veľkosti nopu. Proti zatekaniu je potom utesnenie pomocou okrajových lemov, tzv. zakončovacích profilov na horný okraj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMER	POČET KS V KARTÓNE / PALETE
B9011FOL	8595100133915	3,5 x 40 mm	100 / 10000



## VRUT K NOPOVEJ FÓLII



Plastový vrut na ukotvenie nopovej fólie k tvrdenému EPS polystyrénu v soklovej a podzemnej časti objektu. Súčasťou balenia je aj hviezdicový bit na aplikáciu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMER (MM)	POČET KS V BALENÍ
B9012FOL	8595100174055	27 x 56	50 ks







 Den Braven



**MAMUT  
GLUE**  
**CRYSTAL**

MS POLYMEROVÉ LEPIDLO

**PRŮHLEDNÝ  
SPOJ**



OMMELDON  
EFEKT



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ  
ZA VLHKA





OSTATNÉ



## KONTAKTNÁ MEMBRÁNA PREMIUM / EXTRA / KLASIK



Viacvrstvý materiál vyrobený z PP-PE-PP. Podstrešná membrána slúži na ochranu podstrešných konštrukcií, tepelných izolácií a podstrešných priestorov pred vlhkosťou z dažďa a snehu, pred prachom a sadzami a pred nepriaznivými účinkami vetra. Súčasne umožňuje, vďaka svojej štruktúre, prepúšťať vodnú paru a maximálne odvetrať vodné pary z vnútorného priestoru budovy. Je určená na všetky šikmé strešné konštrukcie (vetrané alebo nevetrané, podbité a nepodbité), môže sa aplikovať priamo na chemicky ošetrené strešné konštrukcie.

OBJ. ČÍSLO	EAN	NÁZOV	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M <sup>2</sup> )	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B896FOL	8595100118929	PREMIUM	135	1,5	50 / 75	- / 50	šedá
B896FX	8595100132949	EXTRA	135	1,5	50 / 75	- / 50	šedá
B896KL	8595100144294	KLASIK	135	1,5	50 / 75	- / 50	šedá



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a paropriepustnosť
- Na všetky šikmé strešné konštrukcie (vetrané, alebo nevetrané, podbité i nepodbité)
- Možno aplikovať priamo na chemicky ošetrené strešné konštrukcie
- Ideálna protiveterná zábrana, nie je vhodná pod plechové strechy bez systému vetrania

## KONTAKTNÁ MEMBRÁNA SEPARAČNÁ 450



Podstrešná membrána na ochranu podstrešných konštrukcií, podstrešných tepelných izolácií a podstrešných priestorov pred vlhkosťou z dažďa a snehu, pred prachom a sadzami a pred nepriaznivými účinkami vetra. Súčasne umožňuje, vďaka schopnosti prepúšťať vodnú paru, odvetrať pary z vnútorného priestoru budovy.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M <sup>2</sup> )	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B897FOL	8595100144164	450	1,5	25 / 37,5	- / 50	čierna



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a paropriepustnosť
- Na všetky šikmé strešné konštrukcie (podbité vetrané alebo nevetrané)
- Možnosť aplikovať priamo na chemicky ošetrené drevené debnenie či tepelnú izoláciu
- Ideálna vetrozábrana, pod plechové falcované strechy

## REFLEXNÁ FÓLIA ALPET



Nosnou časťou fólie Alpet je polyetylénová mriežka a polyesterová fólia s vákuovo nanosenou hliníkovou vrstvou, ktorá zabezpečuje jej reflexnú schopnosť. Zabraňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zadržiava teplo v interiéroch a zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M <sup>2</sup> )	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B8901FOL	8595100126719	90	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník
B8902FOL	8595100126726	105	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník
B8903FOL	8595100126733	130	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník
B8904FOL	8595100126740	160	1,5	50 / 75	- / 110	metalizovaný hliník



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť
- Zabraňuje kondenzácii vzdušnej vlhkosti v tepelnej izolácii
- Chráni strešnú konštrukciu pred tepelnými stratami a netesnosťami
- Zabraňuje infiltrácii teplého vzduchu z interiéru, zachováva funkciu tepelnej izolácie
- Reflexný účinok odráža sálavú zložku tepla späť do miestnosti

## PAROTESNÁ ZÁBRANA N



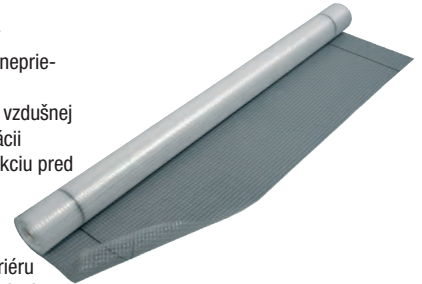
Trojvrstvový materiál. Fólia zabraňuje prenikaniu pár, ktoré sa vytvorili činnosťou v dome, do strešnej konštrukcie a tepelnej izolácie. Zabraňuje kondenzácii vody v izolačných vrstvách, kde chráni strešnú konštrukciu pred stratami tepla a netesnosťami, a tým zvyšuje účinnosť.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M <sup>2</sup> )	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B888FX	8595100129864	110 Klasik	1,5	50 / 75	- / 110	mliečna
B8881FX	8595100145574	110 Klasik	1,5	10 / 15	- / 300	mliečna
B8882FX	8595100145581	110 Klasik	1,5	20 / 30	- / 100	mliečna



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a paronepriepustnosť
- Zabraňuje kondenzácii vzdušnej vlhkosti v tepelnej izolácii
- Chráni strešnú konštrukciu pred tepelnými stratami a netesnosťami
- Zabraňuje infiltrácii teplého vzduchu z interiéru
- Zachováva funkciu tepelnej izolácie



## PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA D



Trojvrstvový materiál. Nosná časť je PE mriežka zaisťujúca požadovanú pevnosť fólie, horná a spodná vrstva polyetylénovej fólie zaisťuje hydroizolačnú schopnosť. Na zvýšenie účinku paropriepustnosti má táto fólia po celej ploche mikroperforáciu.

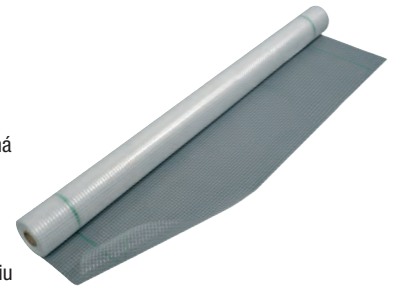
Používa sa ako poistná hydroizolačná fólia v odvetrávaných šikmých strešných systémoch.

OBJ. ČÍSLO	EAN	GRAMÁŽ (G/M <sup>2</sup> )	ŠÍRKA (M)	DĹŽKA (M) / PLOCHA (M <sup>2</sup> )	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B887FX	8595100129871	110 Klasik	1,5	50 / 75	- / 110	transparentná



### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká pevnosť a teplotná stabilita
- Odolná proti pretrhnutiu, umožňuje prienik vodných pár
- Ochráni tepelnú izoláciu strešných stavieb pred vlhkosťou



## FIXÁCIA PAROZÁBRAN



Vysoko kvalitné a všestranné lepidlo na báze gummy. Lepidlo má vysokú počiatočnú adhéziu a dlhý otvorený čas. Vďaka nastaviteľnej tryske je možné sprejovať „plošne“ alebo „presne“.

OBJ. ČÍSLO	EAN	BALENIE	OBAL	FARBA	POČET KS V KARTÓNE
TA21001	8595100174420	400 ml	dóza	biela	12 ks



### POUŽITIE

- Tenkovrstvé lepenie
- Fixácia a lepenie parotesných fólií na kovové profily
- Lepenie na minerálnu vatu
- Možnosť fixácie fólií medzi sebou navzájom







## FIXAČNÁ PÁSKA NA FÓLIE



Pomocná fixácia izolačných fólií pri ich inštalácii na oceľové rošty. Vykazuje vysokú lepiivosť a prínavosť k podkladu, ktorú zabezpečuje špeciálny obojstranný nános kaučukového lepidla.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM) x DĹŽKA (MM)	TYP NOSIČA	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5353BD	8595100129123	50 x 25	textilný	- / 600	biela
B5354BD	8595100129925	50 x 25	PP	- / 720	biela



## STREŠNÁ FIXAČNÁ PÁSKA DB MEMBRÁNA



Vysoko paropriepustná, silno lepiaca páska na lepenie presahov poistných difúzných fólií, tzv. membrán a škár izolačných vrstiev strmých striech pod strešnú krytinu. Používa sa predovšetkým na trvalé priedušné spájanie membrán, tzv. poistných difúzných fólií a podobných materiálov, proti zatekajúcej vode do podstrešia, vznikajúcej pri topení zaľukaného prachového snehu.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5360BD	8595100136091	50	25	- / 720	čierna



## STREŠNÁ FIXAČNÁ PÁSKA DB FLEX



Špeciálna jednostranná PE páska s účinným lepidlom určená predovšetkým na trvalé nepriedušné utesnenie presahujúcich spojov i priamych spojov parotesných a poistných izolácií, napr. PE a PP fólií, sulfátových kartónov, rúna, dosiek z tenkých veľkoplôšných triesok (OSB) a hliníkových fólií, na lemovanie okien, vetracích rúr a pod. V interiéri a v exteriéri. Použitie vo vonkajšom prostredí po dobu max. 4 mesiacov pred položením krytiny.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B5356BD	8595100132918	50	25	- / 432	biela



## STREŠNÁ FIXAČNÁ PÁSKA DB DUO



Špeciálna obojstranná páska s akrylátovým lepidlom bez rozpúšťadiel, určená na vzduchotesné a trvanlivé lepenie parotesných fólií, lemovanie strešných okien a pod. Lepenie v interiéri a v exteriéri, napr. PE a PP fólií, sulfátových kartónov, rúna, dosiek z tenkých veľkoplôšných triesok (OSB) a hliníkových fólií.



OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B53581BD	8595100136107	20	25	- / 300	transparentná

## BUTYLOVÁ PÁSKA



08.55

Lepenie PE fólií (hydroizolačné a parotesné fólie) v parotesných podstrešných systémoch alebo pri iných priemyselných aplikáciách. Lepenie koncových spojov v strešných konštrukciách. Podporné lepidlo na všetky laminované materiály. Páska vykazuje výbornú odolnosť proti UV žiareniu, vlhku, oxidácii a chemickým výparom. Základom je polyisobutylén.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ŠÍRKA X HRÚBKKA (MM)	DĹŽKA (M)	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
B850BD	8595100113979	15 x 1	45	14 / 800	čierna
B849BD	8595100123893	19 x 1	45	20 / 800	čierna
B8501BD	8595100123909	15 x 2	22,5	20 / 480	čierna
B8503BD	8595100137340	20 x 2	22,5	16 / 480	čierna



## LEPIDLO NA PAROZÁBRANY PROFI



06.08b

Na lepenie ťažko spojiteľných materiálov ako polyetylén a polypropylén. Lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, EPDM gummy, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D na lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50308GL	8595100106650	kartuša	310 ml	12 / 1248	zelená



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, na báze SPUR
- Vysoká lepiivosť a príľnavosť k materiálom ako polyetylén a polypropylén
- Výborná príľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu, ku kovu a drevu



## LEPIDLO NA PAROZÁBRANY



06.08

Na lepenie ťažko spojiteľných materiálov ako polyetylén a polypropylén. Lepenie parotesných zábran podstrešných systémov - fólií z PE, PP, PVC, DPC, hliníkových fólií a prachotesných zábran dverí v automobilovom priemysle. Použitie v Tesniacom a izolačnom systéme Den Braven 3D na lepenie vnútorných a vonkajších pásov. Lepidlo neobsahuje rozpúšťadlá a vytvára veľmi pevný spoj.

OBJ. ČÍSLO	EAN	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTÓNE / PALETE	FARBA
50308FO	8595100126092	kartuša	310 ml	12 / 1248	modrá



### CHARAKTERISTIKA

- Bez rozpúšťadiel, na báze vinylkopolyméru
- Vysoká lepiivosť a príľnavosť k materiálom ako je polyetylén a polypropylén
- Výborná príľnavosť k betónu, omietkam, polyuretánu a polystyrénu, ku kovu a drevu





## PLASTOVÁ LIŠTA DUALFIX



Služí ako dištančná lišta pre spodnú výstuž, prevažne pre vodorovné debnenie. Lišta disponuje vysokou stabilitou, ktorú zaisťujú bočné podpory. Ideálne na drevené alebo kovové podklady.

OBJ. ČÍSLO	EAN	ROZMERY	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3000	8595100163981	20 mm x 2 m	100 / 2400
D3001	8595100163998	25 mm x 2 m	100 / 1800
D3002	8595100164001	30 mm x 2 m	100 / 1800
D3003	8595100155795	35 mm x 2 m	60 / 1200
D3004	8595100154965	40 mm x 2 m	60 / 1800
D3005	8595100164018	50 mm x 2 m	60 / 720



## KOVOVÁ DIŠTANCIA UTH na objednávku



Dištančný prvok, ktorý zaisťuje rozostup medzi spodnou a hornou výstužou pri stropných alebo základových doskách. Vďaka vysokej stabilite je odolný voči tlakovému a pochôdznemu zaťaženiu. Vhodná na vodorovné výstuže.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3030	8595100166432	4 cm x 2 m	25 / 2000
D3031	8595100166449	5 cm x 2 m	25 / 1500
D3032	8595100166456	6 cm x 2 m	25 / 1500
D3033	8595100166463	7 cm x 2 m	25 / 1000



OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3034	8595100166470	8 cm x 2 m	25 / 1000
D3035	8595100166487	9 cm x 2 m	25 / 1000
D3036	8595100166494	10 cm x 2 m	25 / 900
D3037	8595100166500	11 cm x 2 m	25 / 800
D3038	8595100166517	12 cm x 2 m	25 / 700
D3040	8595100154958	14 cm x 2 m	25 / 600
D3041	8595100166531	15 cm x 2 m	25 / 600
D3042	8595100166548	16 cm x 2 m	25 / 600
D3043	8595100154972	18 cm x 2 m	25 / 500
D3044	8595100166555	20 cm x 2 m	25 / 400

## ROHOVÁ LIŠTA DFH na objednávku



Vyrobená z nárazuvzdorného PVC, vybavená otvormi pre klince. Určená na vytvorenie hrán pod uhlom 45 °.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3060	8595100166562	10 mm x 2,5 m	100 / 1



## RÚRKA PLAST AR na objednávku

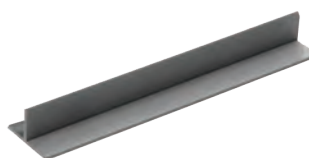


Dištančná rúrka, ktorá je určená na vytvorenie prestupov potrubia v betónových dielach alebo na zaistenie hrúbky muriva pri kolmom šalovaní.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3110	8595100166821	22/ 26 mm x 2 m	100 / 1500



## PROFIL T na objednávku



Vyrobený z nárazuvzdorného PVC. Služí na zakrytie škár šalovacích tvárnic.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3120	8595100166838	38mm x 22mm x 2,5m	100 / 1000



## ROHOVÁ LIŠTA D na objednávku



Vyrobená z nárazuvzdorného PVC s otvormi pre klince. Určená na vytvorenie hrán pod uhlom 45 °.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETTE
D3072	8595100166609	20 mm x 2,5 m	100 / 2400



## KRÚŽKY KO

na objednávku 

Dišťančný prvok, ktorý je určený len na zvislú výstuž. Svorka uprostred zaisťuje jednoduché upevnenie prvku.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
D3080	8595100166623	12/ 15 mm	1000 / 5000
D3081	8595100166630	12/ 20 mm	500 / 5000
D3082	8595100166647	12/ 25 mm	500 / 4000
D3083	8595100166654	12/ 30 mm	500 / 2000
D3084	8595100166661	12/ 35 mm	200 / 1000
D3085	8595100166678	12/ 40 mm	125 / 1000
D3086	8595100166685	12/ 50 mm	100 / 500



## KOZLÍK

na objednávku 

Dišťančný prvok určený na vodorovnú výstuž. Používa sa na armatúry s priemerom 6 – 16 mm.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
D3091	8595100166708	20 mm	500 / 2500
D3092	8595100166715	25 mm	500 / 2500
D3093	8595100166722	30 mm	500 / 2000
D3094	8595100166739	35 mm	250 / 2000
D3095	8595100166746	40 mm	250 / 2000
D3096	8595100166753	45 mm	125 / 2000
D3097	8595100166760	50 mm	125 / 2000



## PLASTOVÝ KLINEC

na objednávku 

Služí na upevňovanie izolačných dosiek v betóne. Háčiky umiestnené v hrote klinca zaisťujú vysoké upevnenie dosky.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
D3100	8595100166777	75 mm	500 / 5000
D3101	8595100166784	100 mm	500 / 3000
D3102	8595100166791	125 mm	500 / 2500
D3103	8595100166807	150 mm	500 / 2500
D3104	8595100166814	200 mm	125 / 2500



## UPCHÁVKA, KÓNUS

na objednávku 

Upchávka ST22 je určená na uzavretie rúrok alebo otvorov v debnení, betónových dieloch a pod. Kónus K22 a Kónus K22 / 50 slúži ako ukončenie rozperných rúrok. Vodotesný kónus sa používa na vodotesné uzatvorenie rozperných rúrok a zostáva v konštrukcii. Vodotesná upchávka je vhodná na vodotesné uzavretie kónusu.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
D3130	8595100166845	Upchávka ST22	1000 / 1
D3131	8595100166852	Kónus K22	500 / 3000
D3133	8595100166876	Vodotesný kónus	500 / 500



## BETÓNOVÉ MOTÝLIKY

na objednávku 

Zaistenie krycej výšky vodorovných konštrukcií. Podľa natočenia prvku možno získať tri rôzne výšky krytia. Drôtik slúži na pripojenie prvku k výstuži väčšieho priemeru.

OBJ. ČÍSLO	EAN	TYP	POČET KS V BALENÍ / PALETE
D3150	8595100166906	25K24 krytie 20-25-30 mm	1000 / 25000
D3151	8595100166913	35K24 krytie 35-40-50 mm	250 / 10000
D3152	8595100166920	45K24 krytie 45-55-60 mm	125 / 5000
D3153	8595100166937	25K24D - s drôtikom krytia 20-25-30mm	500 / 25000
D3154	8595100166944	35K24D - s drôtikom krytia 35-40-50mm	250 / 10000
D3155	8595100166951	45K24D - s drôtikom krytia 45-55-60mm	125 / 5000





# VZORKOVNÍKY

VZORKOVNÍK ZÁKLADNÉ TMELY a SILIKÓNY  
rozmer: 21 x 29,5 cm  
OBJ. Č.: VZ-1



VZORKOVNÍK FARIEB OMIETOK  
rozmer: 21 x 5 cm  
OBJ. Č.: VZ-4



VZORKOVNÍK PU 50FC NA DREVE  
rozmer: 6 x 9 cm  
OBJ. Č.: VZ-3



TEKUTÁ DLAŽBA  
OBJ. Č.: VZ-20



PANEL ASFALTOVÁ HYDROIZOLÁCIA DENBIT  
rozmer: 30 x 38 cm  
OBJ. Č.: VZ-14



PANEL ASFALTOVÁ HYDROIZOLÁCIA DENBIT  
rozmer: 30 x 38 cm  
OBJ. Č.: VZ-13



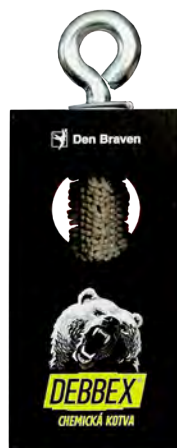
KAMENNÝ KOBREEC  
OBJ. Č.: VZ-6



PANEL MAMUT GLUE  
rozmer: 20 x 28 cm  
OBJ. Č.: VZ-22



CHEMICKÁ KOTVA DEBBEX  
rozmer: 6 x 12 x 16 cm  
OBJ. Č.: VZ-16



HYDROIZOLÁCIA + ADHEZNÝ MOSTÍK  
OBJ. Č.: VZ-7



Vzorkovník Strecha S-T4



## PLASTOVÉ TABULE DEN BRAVEN

tabule na mieru podľa požiadavky, na objednávku



S1

rozmer: 100 x 50 cm OBJ. Č.: S1  
rozmer: 150 x 75 cm OBJ. Č.: S2  
rozmer: 180 x 90 cm OBJ. Č.: S3



S2



S3

## BANNER DEN BRAVEN STANDARD

(plachta s kovovými okami)

rozmer: 200 x 100 cm

OBJ. Č.: S4



S4

Aplikačný panel  
DUO FLEX L8600  
OBJ. Č.: VZ-18



Aplikačný panel  
HYBRI FLOOR L8400  
OBJ. Č.: VZ-19



VZORKOVNÍK  
Sildekor Mozaika



VZORKOVNÍK  
Designová stierka





# PREDAJNÉ STOJANY

## PAP STOJAN MAMUT GLUE

4 x polica na 10 ks kartuší  
OBJ. Č.: ST0027NEW



## PAP STOJAN DEBBEX

4x polica na 15 ks kartuší  
OBJ. Č.: ST0028DBSK



## PAP STOJAN THERMO KLEBER

3 police na 15 doz  
OBJ. Č.: ST0029



## PAP STOJAN PULTOVÝ MAMUT GLUE

na 12 ks kartuší  
OBJ. Č.: ST0036



## PAP STOJAN PULTOVÝ DEBBEX NA KOTVY

na 12 ks kartuší  
OBJ. Č.: ST0037SK



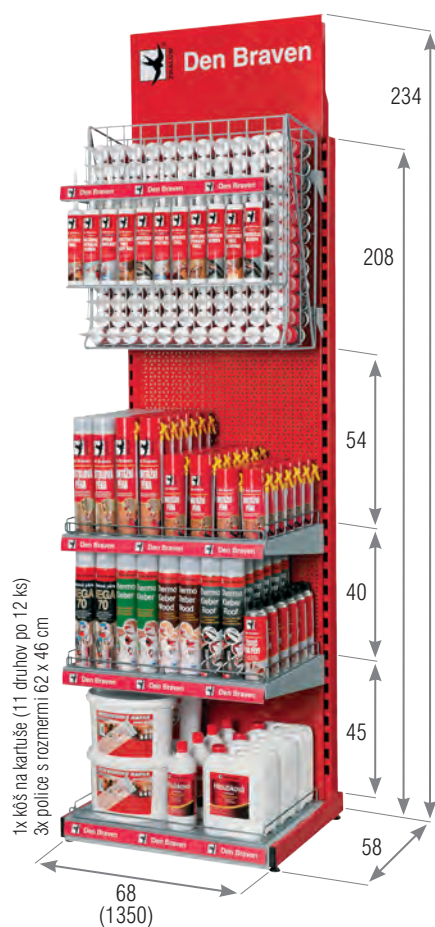
## PREZENTÁCIA MAMUT

na objednávku

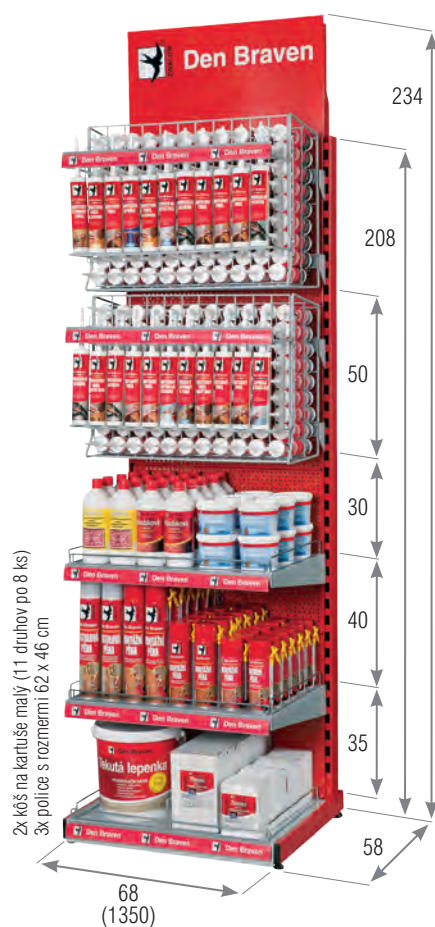




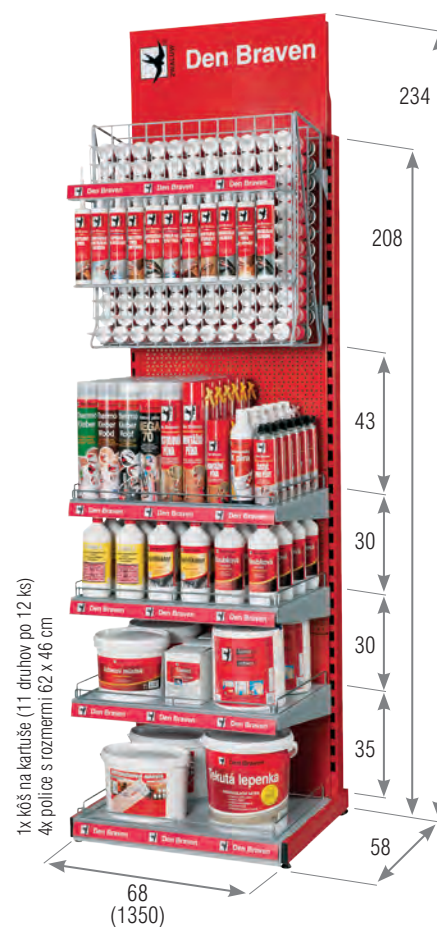
**MODUL I. 680 / 1350**



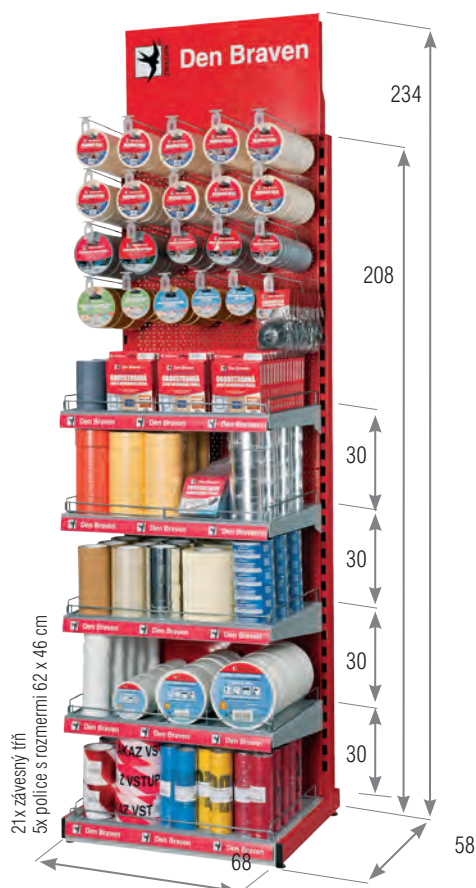
**MODUL I.2 680 / 1350**



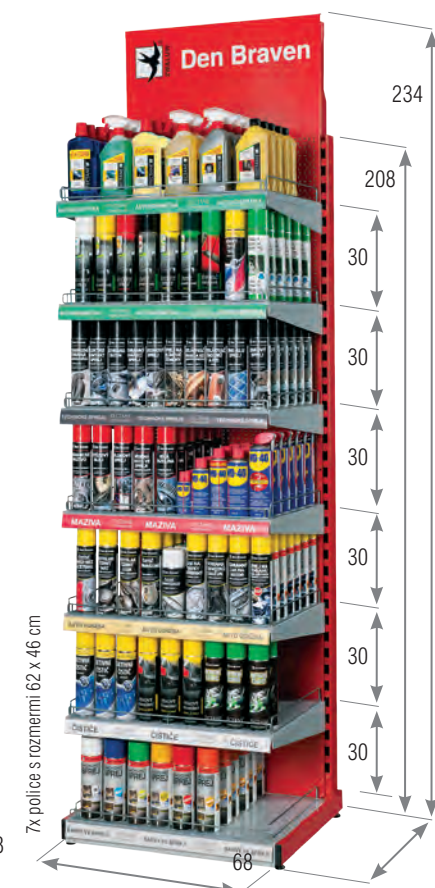
**MODUL I.3 680 / 1350**



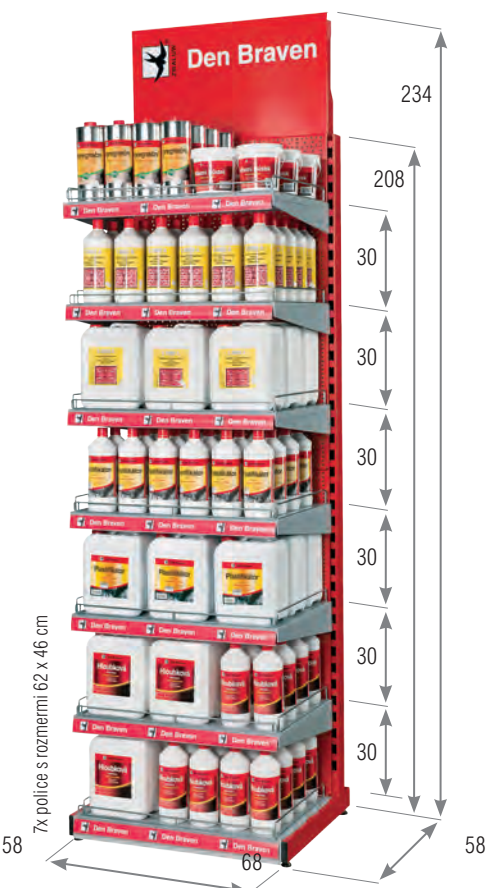
**MODUL PÁSKY 680**



**MODUL TECTANE 680**



**MODUL VIII. 680**

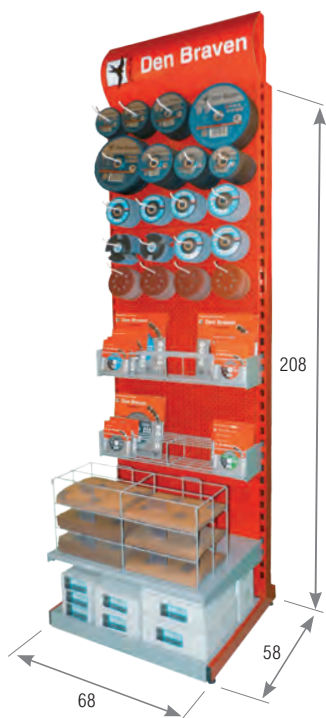




# PREDAJNÉ STOJANY

## MODUL BRUSIVÁ

OBJ. Č.: ST309650



## STOJAN DENBIT

OBJ. Č.: ST301650DENBIT



## STOJAN NA PENY

3 patra - OBJ.Č.ST62  
4 patra - OBJ.Č.ST63



## STOJAN NA BRÚSNÉ KOTUČE

12-pozičný  
OBJ. Č.: ST0011



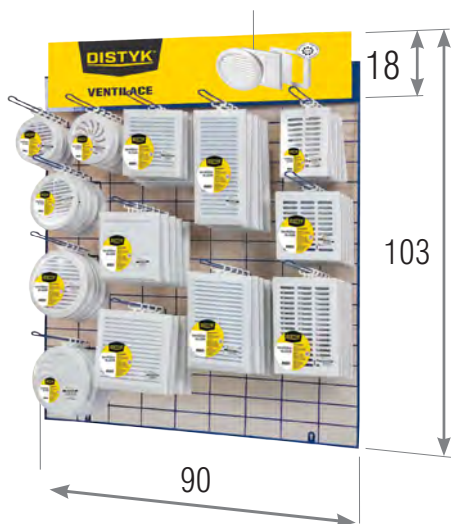
## STOJAN VEĽKÝ NA VENTILAČNÉ SYSTÉMY

OBJ.Č.: VE001



## STOJAN MALÝ NA VENTILAČNÉ SYSTÉMY

OBJ. Č.: VE002



## STOJAN MALÝ NA VENTILAČNÉ POTRUBIA

OBJ. Č.: VE003



## STOJAN NA MINITUBIČKY A PÁSKY (DVOJPOSCHODOVÝ)

OBJ. Č.: ST00120



## STOJAN NA MINITUBIČKY A PÁSKY (TROJPOSCHODOVÝ)

OBJ. Č.: ST00121



2K Hydrobit FAST	Čistiace papierové utierky .....	230
Rýchloschnúca asfaltová stierka.....	Čistič brzd bez acetónu .....	189
3D okenný pás ELASTIC EXTERIÉR.....	Čistič diskov .....	193
3D okenný pás ELASTIC INTERIÉR.....	Čistič karburátorov .....	189
<b>A</b>	Čistič klimatizácie .....	189
Adhézný mostík koncentrát.....	Čistič palubných dosiek.....	191
Aditívum THIXOP .....	Čistič PUR peny .....	34
Akrylátový chips.....	Čistič skiel .....	193
Akryl Exteriér .....	<b>D</b>	
Akrylový protipožiarny tmel .....	DenBit ALP 300 Asfaltový penetračný lak.....	82
Akrylový štukový tmel .....	DenBit ALUBAND PLUS Strešný bitúmenový pás.....	87
Akrylový tmel .....	DenBit AQUA STOP BITÚMENOVÁ OPRavná HMOTA.....	83
Akrylový tmel EXPRES .....	DenBit BOND Lepidlo na asfaltové pásy za studena.....	84
Akrylový tmel na sadrokartón.....	DenBit BR-ALP Asfaltový penetračný lak.....	82
65, 170	DenBit DISPER A Gumoasfaltová penetrácia.....	85
Akrylový tmel transparent .....	DenBit DISPER AS Gumoasfaltová penetrácia.....	85
65	DenBit DISPER DN Gumoasfaltová hydroizolácia .....	85
Akryl WET on WET.....	DenBit DISPER STYRO LT Lepidlo na polystyrén .....	87
178	DenBit DK-ATN Asfaltový izolačný lak .....	82
Aktívny čistič.....	DenBit RB Studená obalovaná asfaltová zmes.....	84
187	DenBit REFLEX ALU Reflexný ochranný lak.....	83
Antikorózna ochrana červenohnedá.....	DenBit ROOFPLAST Strešný bitúmenový tmel .....	84
186	DenBit U Asfaltová opravná stierka .....	83
Aplikačná pištoľ na kartuše.....	Designová stierka BETÓN EXCLUSIVE.....	106
56, 226	Designová stierka BETÓN NATURAL .....	106
Aplikačná pištoľ na kotvy .....	DIA kotúč rezný PROFI CERAMIC.....	222
19	DIA kotúč rezný PROFI LASER .....	222
Aplikačná pištoľ na PUR peny M320 ULTRA.....	DIA kotúč rezný PROFI MULTIMAT .....	222
35, 227	DIA kotúč rezný PROFI UNI.....	222
Aplikačná pištoľ na PUR peny M370 EXTRA.....	Diamantový kotúč plný ŠTANDARD.....	223
35, 227	Diamantový kotúč segmentový ŠTANDARD .....	223
Aplikačná pištoľ na PUR peny M600.....	Dilatačný pás.....	113
35, 227	<b>DISPER FIX .....</b>	<b>10</b>
Aplikačná pištoľ na PUR peny P300 .....	DUO FLEX L8600 elastické lepidlo a hydroizolácia.....	62
35, 227	Dverová tesniaca lišta JOLYFLEX.....	207
Aplikačná pištoľ na PUR peny T400.....	Dvierka pod obklad .....	210
35, 227	<b>E</b>	
Aplikačná pištoľ na PUR peny T500.....	ELASTIC DEKOR Silikónová omietka .....	157
35, 227	Electro gel .....	70
Armovacia perlinka .....	Elektro - kontakt sprej .....	186
105, 155	Epoxin ACCELERATOR.....	125
Autolak čierny lesk.....	Epoxin DEKOR .....	125
189	Epoxin F1000 DRY .....	146
Autolak čierny mat .....	Epoxin F1000 DRY 2K EPOXIDOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER.....	179
189	EPOXIN F1000 DRY Penetračný EPOXY náter.....	99
Automatic Gasket Sealant.....	Epoxin F5000 (Podlahový EPOXY náter).....	99, 119, 179
45	Excentrická brúska suchý zips .....	224
<b>B</b>	Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky.....	34
Balkónový profil .....	Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky.....	230
79	Extra tenká a silná OBOJSTRANNÁ páska	
Balkónový profil rohový.....	EXTREME SLIM & STRONG.....	201
79	<b>F</b>	
Barierová páska.....	FASÁDNA páska .....	160, 199
203	Fasádna páska STRONG .....	160, 199
BetonKontakt .....	Fasádna penetrácia pod silikónové nátery.....	156
103, 134	Finish tmel na sadrokartóny.....	168
Betónové motýliky .....	FIX 7500 Disperzné fixačné lepidlo na koberce .....	59
247	Fixácia Parozábran.....	172, 243
Bezpečný tmel na sadrokartóny Super Flot .....	Fixačná páska na fólie.....	244
169	Fixpren 50 Plus.....	52
Biela pružná pena Elastic 3D .....	Fleecový flexi tesniaci izolačný roh 2v1 .....	77
27	Fleecový flexi tesniaci pás.....	77
Biela vazelína.....	Flexibilná hydroizolácia Strecha S-T4 .....	80
188	Flexibilná škárovacia hmota na obklady a dlažbu .....	95
Bond Flex CRYSTAL polyuretán .....	Flexi TESNIACI OKENNÝ PÁS Exteriér, Exteriér typ E, W .....	28
67	Flexi tesniaci okenný pás INTERIÉR, INTERIÉR TYP E, W.....	28
Bond Flex PU 40 FC polyuretán.....	FX lepidlo QUARTZ C2 na obklady a dlažbu.....	93
67	FX lepidlo QUARTZ EXTRA C2T na obklady a dlažbu.....	93
Brúsiteľný tmel na drevo.....	FX lepidlo QUARTZ FX C2TE na obklady a dlažbu .....	93
73		
Brúsiteľný tmel na sadrokartón .....		
170		
Brúsna mriežka na sadrokartóny .....		
172		
Brúsna špongia pre stolárov.....		
224		
Brúsny arch ručný papier.....		
224		
Brúsny kotúč .....		
222		
Bublínková fólia .....		
208		
Butylová páska.....		
245		
Butylová páska na lepenie parozábran .....		
204		
<b>C</b>		
Cementová HYDROIZOLÁCIA 1K.....		
78		
Cementová KRYŠTALIZAČNÁ HYDROIZOLÁCIA.....		
80		
CL 7300 Disperzné lepidlo na PVC podlahy .....		
58		
COBRA MULTI SPRAY 6v1 .....		
187		
Cockpit spray.....		
191		
COMBO PENA pre trubičku i pištoľ.....		
32		
COVERTEX Maliarska absorbná textília s krycou PE vrstvou ..		
207		
Cranit Flokul ULTRA.....		
236		
Cranit Chlór šok.....		
236		
Cranit pH mínus.....		
236		
Cranit pH plus.....		
236		
Cranit Proti riasam .....		
236		
Cranit Quatro tablety.....		
236		
Cranit Tester na bazény 4 v 1 .....		
236		
Cranit Triplex tablety .....		
236		
<b>Č</b>		
Čistiaca pasta na ruky Extreme .....		
231		
Čistiace kefy .....		
19		
<b>G</b>		
<b>GARÁŽ S660 .....</b>		<b>98</b>
Gasket Sealant červený.....		45
Gasket Sealant čierny.....		45
GÉLOVÝ ČISTIČ NA RUKY ORANGE.....		231
Geotextília EXTRA.....		238
Geotextília STANDARD.....		238
Geotextília UNI PES .....		238
Gumoasfalt DN 350 .....		86
<b>H</b>		
Hadicová spojka plná - kov .....		216
Hadicová spona .....		216
High temperature 800 °C .....		196
HLADIDLO na brúsnu mriežku.....		172
Hĺbková penetrácia.....		132
Hĺbková penetrácia NANO.....		132
Hĺbkový penetračný náter .....		132
Hliníková páska.....		204
Hliníkový sprej.....		186
Hybridný tmel na podlahy MS SEAL 25 .....		64
Hybridný tmel na podlahy MS SEAL 50.....		64
HYBRI FLOOR L8400 Elastické lepidlo na podlahy .....		62
Hybriseal 2PS .....		68
Hybriseal FACADE .....		68
HYDRO BLOK B400 Asfaltová izolačná stierka.....		86
Hydroizolačná membrána PUREXIN F4000.....		123
<b>CH</b>		
Chemická kotva ARCTIC .....		18
<b>CHEMICKÁ KOTVA BEZ STYRÉNU POLYESTER SF.....</b>		<b>17</b>
Chemická kotva POLYESTER .....		18
<b>CHEMICKÁ KOTVA VINYLESTER SF.....</b>		<b>16</b>
<b>I</b>		
Impregnácia muríva PRIME.....		138
Impregnácia na murívo a prírodný kameň .....		138
Impregnácia na zámkovú dlažbu a betón .....		139
Impregnačný a ochranný náter muríva PROFI.....		138
Instal Fix.....		54
Interiérová farba AMBIENT .....		176
Interiérová farba EXCLUSIVE .....		176
<b>J</b>		
Jadrová omietka .....		108
Jednozložková hydroizolácia exteriér .....		78
Jednozložková hydroizolácia kúpeľňa.....		78
<b>K</b>		
Kachliarsky tmel.....		69
Kamenný koberec PerfectSTONE .....		146
Kanalizačná pena .....		33
Karosársky tmel.....		190
Kaučkový strešný tmel .....		69
Keramické mazivo.....		188
Klapiarsky a karosársky tmel.....		72
Klapiarsky tmel PU PROFI .....		72
Klinky a Križiky pre obkladačov .....		95
Kobercová obojstranne lepiaca páska.....		202
Kobercová obojstranne lepiaca páska.....		202
Koleno HORIZONTÁLNE HRANATÉ 90° .....		217
Koleno kruhové 90° .....		219
Koleno vertikálne HRANATÉ 90° .....		217
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou.....		164
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou VERTEX .....		164
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou.....		164
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou VERTEX .....		164
Kompresná páska .....		30
Kompresná páska HB .....		30
Koncovka balkónového profilu.....		79
Konštrukčné lepidlo na drevo D4.....		49
Kontaktná membrána PREMIUM / EXTRA / KLASIK.....		242
Kontaktná membrána SEPARAČNÁ 450 .....		242
Kontaktné lepidlo .....		54



# MENNÝ REGISTER

Kotva rozkladacia (pružinová).....	174	Mriežka vetracia kruhová kov so sieťovinou.....	211	Opravná hmota na betón VÝPLŇ.....	109
Kovová dištanca UTH.....	246	Mriežka vetracia kruhová nerez a kov so sieťovinou.....	211	Oživovač - čistíci plastov.....	191
Kovová fréza na minerálne zátky 65 mm.....	161	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou.....	214	<b>P</b>	
Kovové sitká na kotvenie do dutých materiálov.....	19	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - regulačná.....	213	Parquetový tmel.....	73
Kovový klínc s tesniacou podložkou.....	239	Mriežka vetracia kruhová so sieťovinou - uzatváratelná.....	214	Paropriepustná fólia D.....	243
Kozlík.....	247	Mriežka vetracia nerez a kov so sieťovinou.....	211	Parotesná zábrana N.....	172
Kružky KO.....	247	Mriežka vetracia s lamelou.....	213	Parotesná zábrana N.....	243
Krycie čiapočky na turbo skrutky s plochou hlavou.....	31	Mriežka vetracia so sieťovinou.....	212	Pás FLEECEBAND / butylový pás s TEXTÍLIU.....	79
Krycí lak EPOXIN F7000.....	121	Mriežka vetracia s rámom a sieťovinou.....	212	Páska FLEECEBAND / Butylový pás s textíliou.....	28
Kryštalizol.....	80	Mriežka vetracia s rámom a žalúziou.....	212	PE fólia stavebná polorukáv.....	206
<b>L</b>		MS UNIFIX.....	64	PE fólia stavebná rukáv (hadica).....	206
Lak na ráfiky – strieborný.....	189	MS UNIFIX CLEAR.....	64	Penetrácia EPOXIN F1000 DRY.....	117
Lamelový kotúč UNI.....	224	multi color spray.....	195	Penetrácia EPOXIN F1200 WET.....	118
Lemovací profil.....	173	<b>MULTI FLOOR S600.....</b>	<b>100</b>	Penetrácia EPOXIN F1300 WET speciál.....	118
Lemovací profil s dilatačnou páskou.....	173	Multi Kleber.....	39	Penetračný a spojovací náter.....	134
Lepiaci páska (ZOLEPA).....	208	Murovací a škárovacia malta 5 na pohľadové murivo.....	108	Penetračný EPOXY náter.....	146
Lepiaci páska výstražná.....	203	Murovací pena MULTI KLEBER PROFI.....	39	Penetračný náter S-T70.....	133
Lepiaci a murovací tmel na pórobetón a tehly QUARTZ PORO108.....		<b>N</b>		Penový aktívny čistíč.....	191
Lepiaci a stierkový tmel Fasáda Elastic.....	104, 155	Náhradné aplikačné špičky.....	19	Penový oživovač pneumatík.....	191
Lepiaci a stierkový tmel FASÁDA UNI.....	104, 155	Náhradné aplikačné špičky na kartuše.....	228	Penový PE pás pod plávajúce podlahy.....	113
Lepiaci a stierkový tmel QUARTZ FASÁDA.....	104, 155	Náhradné aplikačné trubičky na PUR a NXP peny.....	228	PE vrecia a VRECIA na odpad.....	208
Lepidlo na autosklá TECFLEX 510.....	190	Náter EPOXIN F5100.....	119	Pišťoľová pena.....	25
Lepidlo na drevo WOODFIX D2.....	50	Náter EPOXIN F5200.....	120	Pišťoľová pena do -15 °C.....	25
Lepidlo na drevo WOODFIX D3.....	50	Náter EPOXIN FW5050.....	120	Pišťoľová pena MEGA 70.....	25
Lepidlo na obklady.....	50	Natílkacia hmoždinka.....	174	Pišťoľová pena MEGA 70 zimná.....	25
Lepidlo na parozábrany.....	53, 245	Natílkacia kotva DAK.....	174	Plastifikátor betónu.....	140
Lepidlo na parozábrany PROFI.....	53, 245	Nemrznúca kvapalina do ostrekovačov -20 °C.....	192	Plastová lišta Dualfix.....	246
Lepidlo na plávajúce podlahy D3.....	52	Nemrznúca kvapalina do ostrekovačov -30 °C.....	192	Plastové sitká na kotvenie do dutých materiálov.....	19
Lepidlo na polystyrén.....	51	Nemrznúca kvapalina do ostrekovačov -40 °C.....	192	Plastový KLINEC.....	247
Lepidlo QUARTZ C1T na obklady a dlažbu.....	94	Nestekavé mazivo.....	188	Plnič pórov.....	147
Lepidlo v spreji na báze butylu.....	54	Neutrálny silikón.....	42	Podkladová PE páska na zasklievanie.....	201
Lešnárska sieť.....	155	Neutrálny silikón PROFI (ALCOXY).....	42	Podlahový náter rýchloschnúci.....	179
Leštiaci šampón s voskom.....	193	Nízkoexpanzná pena.....	24	Pohlčovač vlhkosti a pachu CLEANHOME.....	142
Letná kvapalina do ostrekovačov.....	191	Nízkoexpanzná pena bez vlhčenia NXP PROFI 750.....	24	Polystyrénová zátka EPS.....	161
Likvidátor plesní s dlhodobým účinkom.....	142	NÍZKOEXPANZNÁ PENA NXP PRO 70.....	24	Polyuretánové lepidlo na drevo D4.....	49
<b>M</b>		Nízkoexpanzná pena Winter.....	24	Potravinársky silikón.....	44
Maliarska akrylátová penetrácia.....	178	Nopová fólia 400 a 500.....	239	Potrubie AL-flexi.....	216
Maliarska páska modrá UV.....	177, 198	<b>O</b>		<b>POWER KLEBER D4.....</b>	<b>48</b>
Maliarske vápno.....	177	Objímka kruhová.....	219	POWER KLEBER D4 EXTRA.....	49
Maliarsky náter.....	176	Obojstranná montážna páska STRONG MONTAGE.....	200	Power Mix (Plastifikačná prísada v prášku).....	140
Maltovník obdĺžnikový.....	234	Obojstranná páska HIGH TACK.....	200	Prechodová tvarovka.....	220
Maltovník okrúhly.....	234	Obojstranná páska HIGH TACK CLEAR.....	200	Prechodový prvok.....	220
<b>MAMUT GLUE.....</b>	<b>10</b>	Obojstranná páska NANO CLEAR.....	200	Prechodový prvok hranatý.....	218
<b>MAMUT GLUE CLEAR UV.....</b>	<b>9</b>	Obojstranne lepiaca upevňovacia páska.....		Prechodový prvok koleno 90°.....	220
<b>MAMUT GLUE CRYSTAL.....</b>	<b>11</b>	v krabičke / v návinoch rolí.....	201	Prieťažná fólia - ručná (Stretch foil).....	208
<b>MAMUT GLUE FLEXI S2.....</b>	<b>90</b>	Odlamovacie nože.....	228	Primer ALFA.....	103, 134
<b>MAMUT GLUE HIGH TACK.....</b>	<b>8</b>	Odlamovacie nože PROFI.....	228	PRIMER color spray.....	195
<b>MAMUT GLUE MULTI.....</b>	<b>12</b>	Odstaňovač cementových skvrn.....	141	Prírodný a farbený piesok.....	127
<b>MAMUT GLUE TOTAL.....</b>	<b>13</b>	Odstaňovač etikiet a pásov.....	187	Prírodný a prefarbený piesok.....	99
Maskovacia krepová páska 60 °C.....	198	Odstaňovač hmyzu.....	193	Príruba nástenná.....	218
Maskovacia krepová páska 80 °C.....	198	Odstaňovač silikónu.....	230	Príruba nástenná kruhová.....	219
Maskovacia páska OPTIMAL.....	198	Odstaňovač tmelov v spreji.....	230	Prísada do omietky proti vlhkosti.....	141
Maxi pištoľová pena 66.....	25	Odstaňovač vytvrdnutej PUR peny.....	34	PRO 7600 Profesionálne disperzné lepidlo na podlahy.....	59
Maxi pištoľová pena 750.....	25	Odsedovač DREVA.....	183	Profi aplikačná pištoľ na kartuše.....	56, 226
Maxi pištoľová pena 870.....	25	Odvzdušňovací valec.....	113	Profi aplikačná pištoľ na kartuše s prevodom.....	56, 226
<b>MAXI TRUBIČKOVÁ NÍZKOEXPANZNÁ PENA.....</b>	<b>26</b>	Ochrana dutín.....	186	Profil pre suchú výstavbu 3 mm MMG 25 1087.....	165
Medená páska.....	126	Ochrana podvozkov – kaučuk.....	189	Profil T.....	246
Medená pasta v spreji.....	188	Ochranná samolepiaca fólia na okná a dvere LDPE.....	160, 206	Profi pištoľ na aplikáciu zo salámy (hadicových vreciek).....	56, 226
Metalizovaná páska.....	204	Ochranný náter na drevo OPTIMAL.....	182	Profi UV odolná maskovacia páska.....	198
Minerálna zátka.....	161	Ochranný náter na drevo PLUS.....	182	Protipožiarna pena pištoľová.....	33
Montážna pena.....	27	Ochranný náter na drevo PROFI.....	182	Protipožiarna pena trubičková.....	33
Montážne lepidlo.....	51	Ochranný roh obľý.....	173	Protišmyková samolepiaca páska.....	207
Montážne lepidlo FIX FLEX.....	51	Ochranný vosk.....	187	PU 50 FC Polyuretánový tmel.....	67
Mozaiková omietka SILDEKOR.....	158	Ochranný zvärací sprej.....	187	PU Lepidlo na sadrokartón.....	170
Mramorový koberec PerfectSTONE.....	146	Okenný profil na zateplovacie systémy.....		PU Lepidlo na sadrokartón.....	40
Mriežka stropná kruhová.....	214	Odkvapnica LO s tkaninou.....	164	Purexin F6000.....	123
Mriežka vetracia hliníková.....	213	Oprava BETÓNU - BETON FIX.....	110	Purexin F8000.....	106
Mriežka vetracia kov so sieťovinou.....	211	Oprava zinku.....	186	Purexin F8000.....	124
Mriežka vetracia kruhová bez sieťoviny.....	214	Opravná hmota na betón FINAL.....	109	PVC fréza na polystyrénové zátky 67 a 70 mm.....	161

# MENNÝ REGISTER

<b>R</b>			
Redukcia kruhová .....	220	Sklenársky tmel .....	73
Redukcia kruhová viac priemerová .....	220	SMART Kleber Lepiaca pena.....	40
Reflexná fólia ALPET .....	242	Snehové reťaze / Snow chains .....	196
Reťazový olej .....	188	Soklový profil AL .....	159
Revízne dvierka do SDK.....	211	Spojivo pre kamenný koberec .....	147
Revízne dvierka nerez a kov.....	210	Spojivo pre kamenný koberec UV .....	147
Revízne dvierka PVC.....	210	Spojivo pre kamenný koberec WALL.....	147
Rezný a vŕtací olej.....	187	Spojivo pre tekutú DLAŽBU .....	148
Rezný kotúč.....	222	Spojka balkónového profilu .....	79
Roh guľatý 10 mm 1005 .....	165	Spojka hranatej rúry.....	217
Roh ostrý 10 mm 10077 .....	165	Spojka hranatej rúry s klapkou.....	217
Rohová lišta D.....	246	Spojka kruhovej rúry .....	219
Rohová lišta DFH.....	246	Spojka kruhovej rúry s klapkou .....	219
Rohový profil AL.....	173	Spojka soklových profilov.....	159
Rohový profil PVC ostrý L.....	173	Spojovací profil H.....	173
Rohový profil PVC zaoblený LP.....	173	Sprej na klinové remene .....	186
Roh zaoblený 12 mm 1045 Z .....	165	Sprej na ochranu kabeláže.....	190
Rozmrazovač .....	190	Stavbársky butylénový tmel.....	71
Rozmrazovač skiel .....	192	Stavebná zakrývacia fólia vysokopevnosťná	205
Rúra hranatá .....	217	s tlačným zámkom .....	211
Rúra kruhová .....	219	Stípkový betón .....	110
Rúrka plast AR .....	246	Strešná fixačná páska DB DUO .....	244
Rýchla 2K pena EXPRES.....	32	Strešná fixačná páska DB FLEX.....	244
Rýchlomontážna 2K pena .....	32	Strešná fixačná páska DB MEMBRÁNA.....	244
Rýchloomietnik 6 mm 1106 „Z“.....	165	Strešné BITÚMENOVÉ lepidlo Tixoplast .....	71
Rýchloomietnik 10 mm 1105.....	165	Strešný bitúmenový tmel .....	71
Rýchloomietnik z PVC.....	173	Striekacia pena na zatepľovanie THERMO-QUICK .....	32
Rýchloopravná kotviaca hmota Fast Fix.....	109	Strong tape extra silná textilná páska .....	199
Rýchloschnúca sadrová hmota G400.....	111	Stropný odtahový ventilátor s dobehom (SOVD).....	215
Rýchloschnúce PU Lepidlo TURBO SPEED.....	40	Stropný odtahový ventilátor (SOV) .....	215
Rýchlotvrdnúce lepidlo FAST FX C2FT na obklady a dlažbu .....	94	Stropný odtahový ventilátor s pohybovým čidlom (SOVP).....	215
Rýchly štart .....	190	Studniarska pena .....	33
<b>S</b>		<b>SUPER FLEX C2TE S1 .....</b>	<b>92</b>
S2802A Koncentrát stavebných zmesí.....	133	s výstuhou.....	202
Sadra rýchloopravná FAST GIPS.....	112	<b>Š</b>	
Sadra stavebná.....	112	Škárovacia malta JOINT FIX .....	70
Sadrokartonárska stierka .....	168	Šľahaný sadrový brúsiteľný tmel	
Sadrová omietka G300.....	111	(Quality Fill) .....	169
Sadrová stierka.....	111	Šľahaný sadrový brúsiteľný tmel (Quality Fill) .....	178
Sadrové lepidlo na SDK dosky.....	112, 169	Špeciálne plnivo ANTI-SKID.....	127
Samolepiaca mriežka na sadrokartóny.....	171	Špeciálny náter EPOXIN F9000 CONDUCTIVE .....	122
Samolepiaca tesniaca páska do okien a dverí .....	201	Špeciálny náter EPOXIN F9100 ANTI-STATIC.....	122
Samolepiaci PE pás pod sadrokartonárske profily.....	172	Špirálová kotva .....	160
Samonivelačná hmota ALFA S500.....	102	Štetce AMIKO .....	229
Samonivelačná hmota ALFA S700.....	102	Štetce za radiátory .....	229
Samonivelačná hmota ALFA S800.....	102	Štuková omietka .....	105
Samonivelačná hmota na podlahy PREMIUM S200.....	101	<b>T</b>	
Samonivelačná hmota na podlahy RAPID S400 .....	101	Tanier fasádny KC .....	161
Samonivelačná hmota na podlahy THERMO S300 .....	101	Tanier fasádny KC so zásepkou .....	161
Samozvariteľná opravárenská páska.....	190	Tanierová hmoždinka Debbex s kovovým trňom PM 10.....	162
Samozvariteľná opravárenská páska.....	204	Tanierová hmoždinka Debbex s plastovým trňom PM.....	162
Sanitárny neutrálny silikón .....	42	Tanierová hmoždinka Extreme FIX 4D .....	162
Sanitárny silikón.....	43	Tanierová hmoždinka s kovovým trňom XPM 10 Debbex.....	163
Sanitárny silikón PREMIUM .....	43	Tanierová hmoždinka s plastovým trňom XPM 10 Debbex....	163
Sct. Croix napúšťací olej .....	183	Tavné pištole a náplne.....	55
SDK Rohová páska s AL výstuhou .....	171	Teflónový sprej.....	188
Sekundové lepidlo SUPER GLUE .....	55	Tekutá guma.....	69
Silicone IG (Isol Glass ) .....	44	<b>TEKUTÁ LEPENKA 2K HYDROIZOLÁCIA .....</b>	<b>76</b>
Silikón akrylový tmel.....	66	Tekuté stierače .....	191
Silikónová fasádna farba.....	156	Tekuté stierače v spreji .....	191
Silikónová fasádna omietka zatieraná (hladená).....	157	Tepelnoizolačná fólia THERMOFLEX.....	207
Silikónová omietka SILDEKOR ryhovaná (škrabaná) .....	157	Tesniace pásy k hydroizoláciám Profi / Action.....	77
Silikónová penetrácia pod fasádne omietky .....	156	Tesniace profily z EPDM gumy .....	202
Silikónová vazelína .....	45	Textilná lemovacia páska (koberecová) .....	202
Silikónové stierky .....	228	Thermo Kleber.....	38, 154
Silikónový sprej.....	188	Thermo Kleber MAXI .....	38
Sklená bandáž na sadrokartóny.....	171	Thermo Kleber ROOF .....	38, 154
Sklenársky silikón .....	44	Thermo Kleber ROOF WINTER.....	154
		Thermo Kleber WINTER .....	38, 154
		Thermo Kleber WOOD .....	38, 154
		Tool box profi .....	231
		Tool box profi max.....	231
		Turbo skrutka s plochou hlavou.....	31
		Tvarovka kruhová T-kus.....	219
		Tvarovka T-kus .....	217
		<b>U</b>	
		Úchytká hranatá.....	218
		Ukončovací profil "I" A "T" .....	147
		Ukončovací prvok.....	218
		Ukončovací prvok kanála horizontálny.....	220
		<b>ULTRA FLEX C2TE S1.....</b>	<b>91</b>
		Ultra strong tape nepretrhateľná páska.....	199
		UNI 7400 Univerzálne disperzné lepidlo na PVC a koberce.....	58
		Univerzálna textilná páska.....	199
		Univerzálna vazelína.....	70
		Univerzálny brúsiteľný tmel .....	168
		Univerzálny silikón.....	43
		Upchávkva, kónus.....	247
		Urychľovač a plastifikátor stavebných hmôt.....	140
		Urychľovač tuhnutia fasádnych omietok a farieb.....	158
		Uvoľňovač skrutiek a hrdze so zmrazovacím efektom.....	186
		Uvoľňovač skrutiek a hrdze v spreji.....	186
		<b>V</b>	
		Vaňové dvierka ABS .....	210
		Vedro na zámesovú vodu pre sypké zmesi .....	234
		Vedro pozinkované .....	234
		Vedro stavebné.....	234
		Vedro stavebné s výlevkou.....	234
		Ventilátor axiálny s dobehom (VAD) .....	215
		Ventilátor axiálny (VA) .....	215
		Ventilátor DISK .....	216
		Ventilátor KLASIK .....	216
		Ventilátor na odvetranie kanálových systémov (VKS).....	218
		Ventilátor so žalúziou a dobehom (VŽD) .....	215
		Ventilátor so žalúziou (VŽ) .....	215
		Ventil s reguláciou.....	213
		Vlhčené čistiace obrúsky na kožené povrchy .....	194
		Vlhčené čistiace obrúsky na palubné dosky .....	194
		Vlhčené čistiace obrúsky na sklá a displeje.....	194
		Vlhčené obrúsky na odolné nečistoty .....	34, 230
		Vnúťorná a vonkajšia štuková omietka DB II .....	105
		Vrut k nopovej fólii .....	239
		Vyhľadzovací roztok Finisher .....	229
		Vymedzovacia podložka.....	159
		Vypliňovací povrazec.....	229
		Výstražná fólia .....	203
		Vzduchová pumpa .....	19
		WOOD & STONE Lepidlo na drevo a kameň .....	39
		<b>Z</b>	
		Zakončovací profil Kovový.....	239
		Zakrývacia fólia.....	205
		Zakrývacia fólia s maskovacou páskou .....	177
		Zakrývacia fólia s maskovacou páskou .....	206
		Zakrývacia plachta s kovovými okami maskovacia.....	205
		Zakrývacia plachta s kovovými okami PROFI .....	205
		Zakrývacia plachta s kovovými okami STANDARD.....	205
		Zimná pena do -15 °C .....	27
		Zimná prísada na betonáž pri nízkych teplotách .....	141
		Zink - Alu sprej .....	186
		Zinkový sprej .....	186
		Značkovací sprej.....	187
		Značkovací sprej / Marker fluo spray .....	196
		Zvlhčovač škár .....	229



# VYSVETLIVKY

Vážení obchodní priatelia,

v nasledujúcich riadkoch Vám ponúkame niekoľko jednoduchých krokov na maximálne využitie nového cenníku v systéme objednávaní a identifikácie tovaru. Preštudujte si prosím, modelový príklad, aby pri Vašich objednávkach nedochádzalo k nedorozumeniu, zámene tovaru. Preto uvádzajte v objednávkach tiež **OBJEDNÁVKOVÉ ČÍSLO**, ktoré jednoznačne identifikuje výrobok.



Ilustračné foto

Názov výrobku

Stručný popis použitia výrobku

Vybrané vlastnosti výrobku

Piktogramy (pozri nižšie)

Katalógové číslo technickej dokumentácie

## MAMUT GLUE (HIGH TACK)

Na mimoriadne odolné lepené spoje s maximálnou počiatočnou pevnosťou. Prilepí aj ťažké predmety mamutou silou k podkladu, bez nutnej fixácie lepeného spoja. Pevnosť v ťahu po vytvrdnutí až 22 kg/cm<sup>2</sup>. Nahrádza klinec, skrutky a nity. Ide o špeciálnu modifikáciu MS polymérov, vytvára po vytvrdnutí pretierateľný vysokopevnostný a elastický spoj. Nie je agresívny k podkladom, ideálny na lepenie zrkadiel. Ďalšie použitie: Kdekoľvek v stavebnom a strojárskom priemysle alebo v domácnosti, či na záhrade. Lepenie vodotesných spojov v strojárskom a automobilovom priemysle, rovnako ako v stavebníctve.



TOVAR NA OBJEDNÁVKU

OBJ. ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KUSOV V KARTÓNE	FARBA
35003TU	tuba v blistri	25 ml	100 ks	biela
51910BD	kartuša	290 ml	12 ks	biela
51911BD	kartuša	290 ml	12 ks	čierna
51912BD	saláma	600 ml	12 ks	biela
51913BD	kartuša	290 ml	12 ks	sivá
S323	špička	1 ks	voľne	biela

### CHARAKTERISTIKA

- Okamžitá a vynikajúca priľnavosť k podkladu
- Bez obsahu silikónu, izokyanátov, rozpúšťadiel a ftalátov
- Rýchle vytvrdzujúci, bez zápachu
- Trvale pružný, odolný vlhku a vode (vodotesný spoj), poveternostným vplyvom
- Odolný slanej vode (more), chlóru, čistiacim prostriedkom

### Použitie piktogramy a ich význam:



Karta bezpečnostných údajov



Technický list



Na vonkajšie použitie



Na vnútorné použitie



Mrázuvzdorný



Odolný voči vlhkosti a vode



Pretierateľný



Brúsiteľný



Odolný voči hubám a plesniam



Pôsobí likvidične voči hmyzu



Odolný voči vysokým teplotám



Rýchloschnúci



Odolný voči priamemu slnku a UV



Filtrácia



Drenáž



Separácia



Ochrana



Striekateľný



Doplňkový certifikačný symbol

### oddiel BRUSIVO

Vyhotovenie:



Tvar 41



Tvar 27



Tanierový lamelový kotúč kónický



Diamant



Kruhový otvor



Kruhové výseky

Použitie:



Úhlová brúska



Excentrická brúska



Ručné použitie

Aplikácia:



Kameň, betón



Keramické dlaždice



Kov



Tehla, pórbetón



Armovaný betón



Asfalt



Farby a laky



Drevo



Hliník



Nerez



Malta

Fotografie výrobkov v tomto katalógu sú len ilustračné a nemusia sa vždy zhodovať s ponúkaným tovarom. Tlačové chyby sú vyhradené.







# MAMUT GLUE NADČASOVÁ ZÁLEŽITOSŤ!



DEN BRAVEN SK S.R.O.  
POLIANKY 17, 844 31 BRATISLAVA  
POŠTOVÝ KONTAKT:  
LOGISTICKÉ CENTRUM, PRIEMYSELNÁ 1  
900 21 SVÄTÝ JUR

TEL.: +421 244 971 010  
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149

INFO@DENBRAVEN.SK  
TECHNIK@DENBRAVEN.SK

[WWW.DENBRAVEN.SK](http://WWW.DENBRAVEN.SK)