

**prettac**  
A CRH COMPANY

25

# Katalóg produktov 2025



Online katalóg

Všetky produkty vrátane informácií  
si z pohodlia domova prehladnete  
v online katalógu, ktorý je dostupný  
na našej webovej stránke:

WWW.PREMAC.SK



Ďalšie inšpirácie nájdete na

FACEBOOK.COM/premac.sk  
INSTAGRAM.COM/premac\_sk

## LEGENDA

- N Novinka**  
Nové v našej ponuke.
- O Špeciálna objednávka**  
O výrobe minimálneho množstva sa informujte. Pre výrobu a dodanie produktu platia osobitné podmienky.
- ? Na otázku**  
O plánovanej dostupnosti produktov na sklade sa informujte.
- > Viac na [www.premac.sk](http://www.premac.sk)**  
Informácie o produkte nájdete online na našej stránke.
- CE Spĺňa normy**  
Výroba a kontrola našich produktov zodpovedá európskym normám.
- Pochôdzny**  
Iba na pochôdzne plochy.
- Pojazdný do 3,5 t**  
Na plochy pojazdne vozidlami s hmotnosťou do 3,5 tony.
- Pre parkovacie miesta**  
Vhodné na parkovisko a príjazdové cesty.
- Pojazdný nad 3,5 t**  
Pre vysoko zatažované plochy nákladnými vozidlami s hmotnosťou nad 3,5 tony.
- Ekologický systém**  
Vysoká priepustnosť vody. Produkty svojou špeciálnou formou zaisťujú vysokú absorpciu vody.
- Mrazuvzdornosť a CHRL**  
Produkt je mrazuvzdorný a odolný voči chemickým rozmrazovacím látkam.
- Mrazuvzdornosť**  
Produkt je mrazuvzdorný, ale nie je odolný voči chemickým rozmrazovacím látkam.
- Doppelnocken**  
Systém dvojitého zámku pre dokonalé uzamknutie dlažbových kociek. Ochrana proti posunutiu zabezpečujú dookola usporiadané dištančné a upevňovacie výstupky.
- Hydrofobizácia**  
Pri výrobe je do betónovej zmesi primiešaná vnútorná hydrofobizácia. Tá výrazne redukuje nasiakavosť prvku voči dažďovej vode a zemnej vlhkosti, čím sa zamedzuje tvorbe výkvetov. Hydrofobizácia taktiež zlepšuje mrazuvzdornosť a odolnosť voči posypovým soliam.
- M-Coat**  
Ochranná povrchová vrstva, ktorá zaisťuje, že do povrchu nemôže vniknúť žiadna vlhkosť, mastnota alebo iné znečistenie.

### DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE

Tento katalóg je platný od 1. marca 2025. Produkty sú dodávané na paletách, ktoré sú zálohované. Údaje majú iba informatívny charakter, všetky platné podmienky sú uvedené v ponuke a v objednávke. Vzhľadom na techniku tlače sa farby prezentovaných produktov môžu líšiť od skutočnosti. Tlačové chyby a zmeny sú vyhradené.

# Vitajte. Rozhliadnite sa.

Pripravili sme vám stránky plné inšpirácií. Nevnímajte však betónovú dlažbu, terasové platne alebo ploty. Predstavujte si ich v atmosfére vonkajších priestorov, slnečných terás, chodníkov, či reprezentatívnych námestí. Objavujte ich.



## PRODUKTY

### 15 Betónové dlažby

- 16 City® XXL
- 18 City® XL
- 20 City® XL trapez
- 22 Voltana
- 24 Edel face
- 26 Edel
- 28 Lineo <sup>N</sup>
- 30 Urban
- 32 Intak
- 34 Intak aquaflair
- 36 Multi Complex
- 38 Cavino
- 40 Graniko®
- 42 Cube aquaflair
- 44 Accordo
- 46 Klasiko®

### 49 Ekologické dlažby

- 50 City® XL hydro
  - 52 Optiko hydro <sup>N</sup>
  - 54 Lineo hydro
  - 56 Erba
  - 58 Poligono®
  - 60 Klasiko® hydro
  - 62 Ariba hydro <sup>N</sup>
  - 64 Siko®
  - 66 Vega
- 69 Funkčné dlažby**
- 70 Klasiko® 6/8
  - 72 Ariba <sup>N</sup>
  - 74 Intak 8
  - 75 Haka® 6/8/10
  - 76 Univerzál® 6/8
  - 76 Uni-ek® 8/10
  - 77 Dlažba pre nevidiacich 6/8

### 79 Keramické terasové platne

- 80 Cerro <sup>N</sup>
- 82 Tono <sup>N</sup>

### 85 Terasové platne

- 86 Mystika
- 88 Casino
- 90 La Lina
- 92 Opus®
- 94 Ester® line
- 96 Ester®
- 98 Asfera aquaflair
- 100 Umbria <sup>N</sup>
- 102 Divino
- 104 Madera
- 106 Longara®
- 108 Deko®

### 111 Záhradné prvky

#### Palisády

- 112 City®
- 113 Grand
- 114 Zámková

#### Obrubníky

- 114 Parkový s rovnou hranou
- 115 Parkový so skosením
- 115 Palisádový
- 116 L
- 116 Duopal
- 117 Palibord
- 117 Trávníkový lem

#### Schody

- 118 Blok
- 119 Grand

### 121 Ploty

- 122 Zen
- 124 Moodul
- 126 City®
- 128 Mur Mac
- 130 Granublok®
- 132 Blok Mac M
- 134 Blok Mac M lite
- 136 Preblok® M
- 138 Preblok®

### 141 Svah

- 142 Elko®
- 143 Elko® mini <sup>N</sup>
- 144 Pisa <sup>N</sup>
- 145 Albero
- 146 Planter <sup>N</sup>
- 147 Poliflor, Rasterflor®, Varioflor®, Hangflor®, Parkflor®

### 149 Infraštruktúra

- 150 Pridlažba
- 150 Priekopová tvárnica
- 151 Cestný program

### 152 Stavba

- 152 Debniace tvárnice
- 152 Premaco® strop

### 154 Doplnky

## INFORMÁCIE

### 4 O nás

### 6 Vyberáme produkt

- Línia
- Rozmer a tvar
- Povrch
- Farba

### 156 Prenájom náradia

### 158 Pracovné postupy

- Pokládka dlažby
- Pokládka terasových platiní
- Uloženie palisád a obrubníkov
- Stavba ploty
- Čistenie a údržba

### 162 Mali by ste vedieť

- Farebné odchýlky
- Viacfarebné povrchy
- Odlupovanie hrán
- Vznik výkvetov
- Reklamácie



# Betón

pôsobí stroho  
a predsa vie očariť

## Vieme o tom už viac ako 30 rokov,

a preto vyrábame kvalitné betónové produkty, ktorých úlohou je pretvárať vonkajšie priestory na krásne a jedinečné miesta. Aj vďaka tomu sme najväčším výrobcom betónových výrobkov na Slovensku.

Pri produktoch kladieme najväčší dôraz na kvalitu. Moderný výrobný proces v nadštandardných podmienkach je zárukou bezchybnosti výrobkov. Každá dlažbová kocka prechádza prísnu kontrolou pred tým, ako uzrie svetlo sveta.

### O NÁS

Premac je členom medzinárodnej skupiny CRH, ktorá patrí medzi svetových lídrov v oblasti výroby stavebných materiálov. CRH (Slovensko) a.s. je naša sesterská spoločnosť a zároveň dodávateľ prémiových cementových výrobkov a kameniva. Aj vďaka tejto spolupráci sme najväčším výrobcom betónových výrobkov na Slovensku.

Vyrábame na západnom, strednom aj východnom Slovensku a naše produkty distribuujeme nielen po celom území Slovenska, ale aj do okolitých európskych štátov.

### INFORMÁCIE

#### Kontakt

Informácie o objednávkach, faktúrach a technická podpora v pracovných dňoch od 8:00 do 15:00 hod.

**Infolinka:** 02/492 79 111  
**E-mail:** [premac@premac.sk](mailto:premac@premac.sk)

#### Projekt na mieru

Nechajte si poradiť od našich špecialistov, ktorí vám odporučia najvhodnejšie produkty pre váš projekt a pripravia cenovú ponuku.

[WWW.PREMAC.SK/PLANOVANIE](http://WWW.PREMAC.SK/PLANOVANIE)

#### Naši zmluvní partneri

Naše produkty nájdete aj v každých dobrých stavebninách.

Kompletný zoznam zmluvných partnerov nájdete na webe:

[WWW.PREMAC.SK/KDE-KUPIM](http://WWW.PREMAC.SK/KDE-KUPIM)

#### Výrobné závody

**Košice** **VÝSTAVNÁ PLOCHA**  
Pri Krásnej 2,  
040 12 Košice

**Zvolen** **VÝSTAVNÁ PLOCHA**  
Lieskovská cesta 22,  
960 01 Zvolen

**Bratislava** **VÝSTAVNÁ PLOCHA**  
Stará Vajnorská 25,  
831 04 Bratislava

#### Výstavné plochy

Širokú ponuku produktov si môžete pozrieť na výstavných plochách v našich výrobných závodoch, ktoré sú otvorené po celý rok.

# Ako vybrať ten správny produkt?

**Naše produktové línie** sú zladené vo farbe, v tvare a štruktúre povrchu, preto dokonale podporia harmóniu vášho priestoru od mestskej terasy až po vidiecky dom.



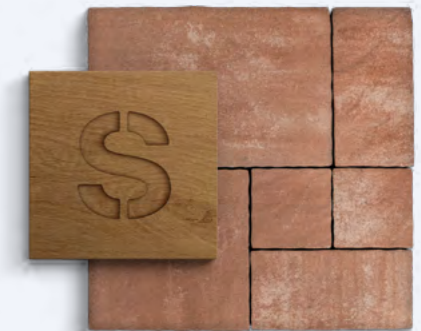
## PREMIUM línia

Exkluzívna dizajnová línia špičkovej kvality s jedinečným prevedením povrchovej úpravy.



## MODERN LÍNIA

Dizajn podľa aktuálnych trendov. Čisté línie, moderné a trendovo pôsobiace povrchy.



## STYLE LÍNIA

Podčiarkuje jedinečnosť miesta. Dotyk prírody, historická patina alebo závan Stredomoria. Milovníci štýlu si prídu na svoje.



## KLASIK LÍNIA

Overená klasika. Vyznačuje sa čistými líniami a jednoduchým, takmer základným tvarom.



## TECHNIKA LÍNIA

Prvoradou úlohou je splnenie náročných funkčných a technických požiadaviek.

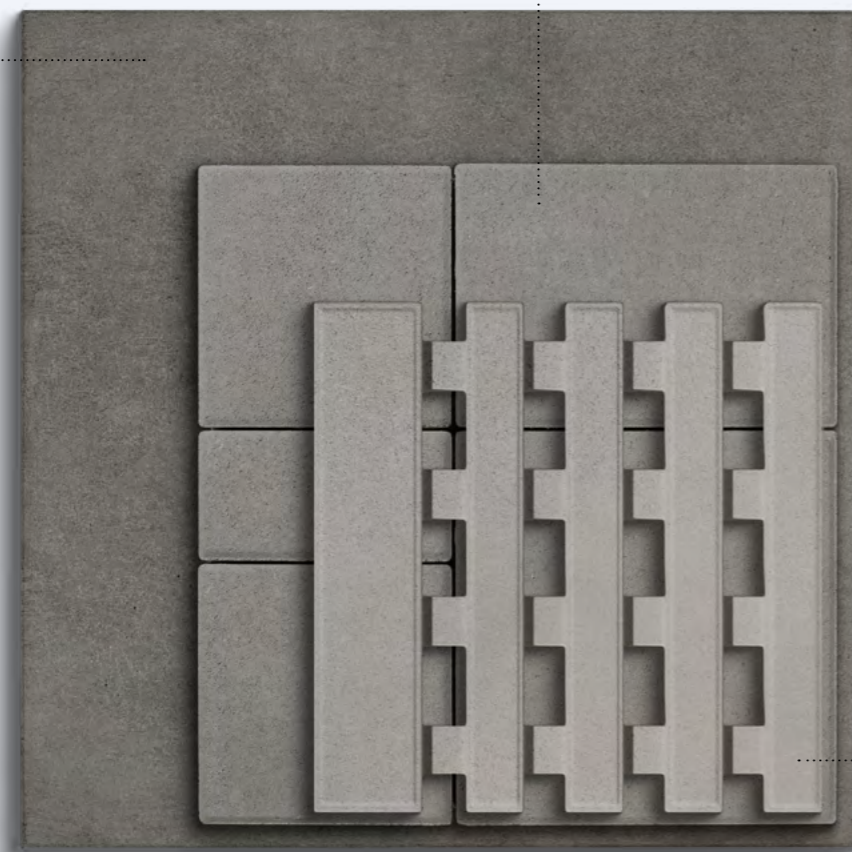
**Zvolenie rozmeru a tvaru** hrá kľúčovú rolu v konečnom výsledku vášho projektu. Formátmi XXL vytvoríte dojem otvoreného priestoru, kombinácia veľkostí dodá ten správny šmrnc a geometrický formát pritiahne všetky pohľady.

#### XXL FORMÁT

Veľký formát pôsobí moderne, elegantne a priestor opticky zväčšuje.

#### KLASICKÝ FORMÁT

Klasický formát ponúka rôzne možnosti uloženia dlažbových kociek. Priestory vďaka rôznym formátom pôsobia zaujímavo.



#### GEOMETRICKÝ FORMÁT

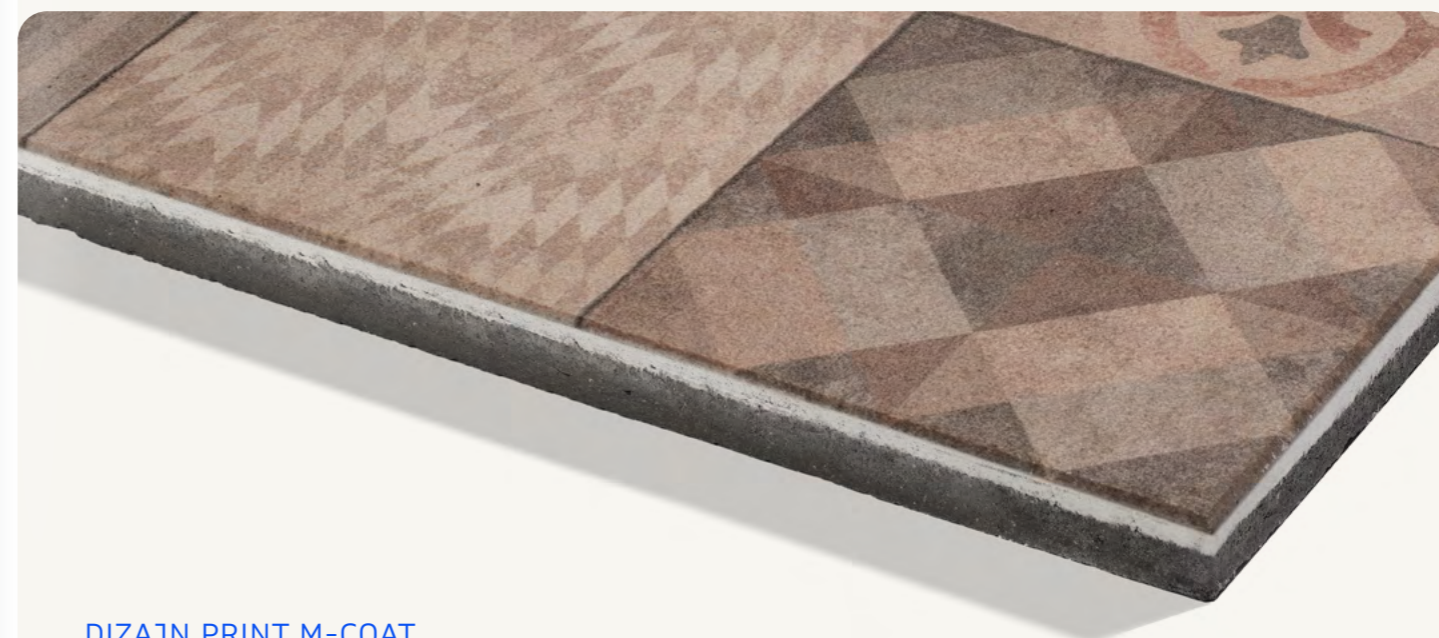
Dizajn geometrického formátu zaručene pritiahne pozornosť.

**Na povrchu záleží.** Práve jeho rôzne spôsoby opracovania určujú celkový vizuálny charakter a náladu priestoru. Hladkým alebo vymývaným povrchom stavíte na eleganciu, otlkaným docielite prírodný vzhľad a nádych histórie.

#### PREMIUM povrch M-COAT

- Odolný proti tekutinám,  
 mastnote a mrazu
- Ochranná vrstva proti  
 poškrabaniu
- Stále farby aj po rokoch  
 používania

Objavte PREMIUM terasové platne s výrazným dizajnom a unikátnou povrchovou vrstvou M-Coat. Sú odolné, kvalitné a na údržbu nenáročné.



#### DIZAJN PRINT M-COAT

Špeciálnym výrobným procesom získava povrch vzhľad prírodného kameňa, čistého betónu, alebo osobitý motív. Následne je aplikovaná ochranná povrchová vrstva M-Coat.

PLATŇA Mystika



### ŠTIEPANÝ

Prvok je odštiepený. Vznikne zlomený povrch s prirodzeným vzhľadom.

PALISÁDA Grand  
SCHOD Grand  
PLOT Mur Mac, Blok Mac M, Blok Mac M lite



### VYMÝVANÝ / AQUAFLAIR

Povrch z jemného kameniva, z ktorého najvrchnejšia vrstva je vymývaná prúdom vody. Fragmenty kameňa sú odkryté a zvýrazňujú sa ich prirodzené farby.

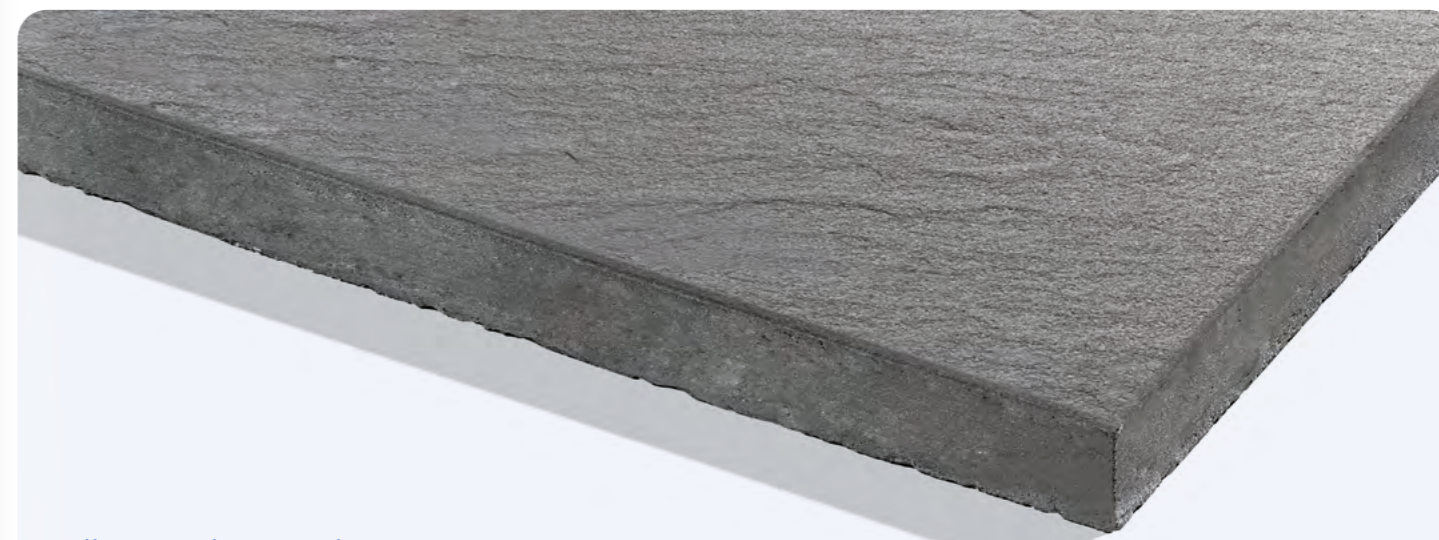
DLAŽBA Intak aquaflair, Cube aquaflair  
PLATŇA Asfera aquaflair, Deka®



### OTĹKANÝ

Hrany a povrch sú otlčené v špeciálnych bubnoch. Dosiahne sa tak otlkaný povrch a nepravidelné lomené hrany s prirodzeným a rustikálnym vzhľadom.

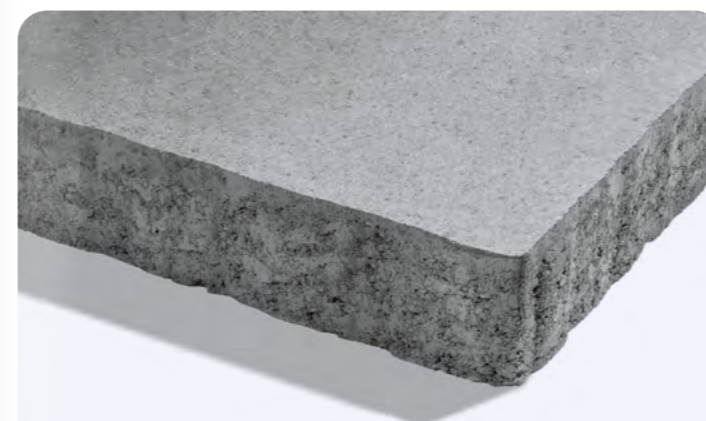
DLAŽBA Graniko®  
PLOT Granublok®



### ŠTRUKTÚROVANÝ

Nepravidelná textúra povrchu je vytvorená liatím betónu do tvarovanej formy, ktorej šablóna je inšpirovaná prírodnými tvarmi.

DLAŽBA Poligono®, Accordo, Edel face  
KERAMICKÁ PLATŇA Cerro, Tono  
PLATŇA Divino, Madera, Longara®  
MÚRIK Albero



### HLADKÝ

Základný betónový povrch bez ďalšieho opracovania. Jednoduché spracovanie je doplnené pestrou farebnou škálou.

DLAŽBA Voltana, Edel, City® XL, City® XXL, Multi Complex, City® XL trapez, Erba, Klasiko®, Intak, Cavino, Lineo hydro

PLATŇA Ester®, Umbria  
PALISÁDA City®  
SCHOD Blok,  
PLOT City®, Moodul, Preblok,  
UHOLNÍK Elko, Elko® mini



### LEŠTENÝ – BROKOVANÝ

Jemné zrná kamenného povrchu sú najprv brúsené rotujúcimi kotúčmi, čím sa dosiahne hodvábne hladký povrch. Ten je následne jemne ostrieľaný prúdom oceľových guľičiek. Dosiahne sa tak ušľachtilý vzhľad povrchu.


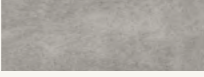
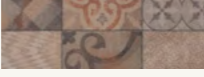


PLATŇA Casino, La Lina, Opus®

**Ponorte sa do nášho farebného sveta** Správny výber farby je dôležitým aspektom, ktorý netreba podceňiť. Farba dotvára celkovú atmosféru vášho priestoru. Svetlými farbami priestor opticky zväčšíte, tmavými ho naopak zútulníte.

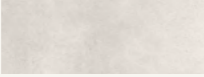

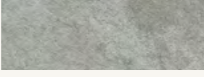

**Leštený - brokovaný**

	<b>Kryštál</b> OPUS®
	<b>Limonit</b> OPUS®
	<b>Tanzanit</b> OPUS®
	<b>Biela žula</b> CASINO
	<b>Grafitový čadič</b> CASINO
	<b>Cromo</b> LA LINA
	<b>Savana</b> LA LINA
	<b>Rosso nero</b> LA LINA
	<b>Grande</b> LA LINA

**Dizajn Print M-Coat**

	<b>Ferrum</b> MYSTIKA
	<b>Cemento</b> MYSTIKA
	<b>Orient</b> MYSTIKA
	<b>Casa</b> MYSTIKA
	<b>Floresta</b> MYSTIKA

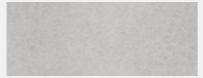
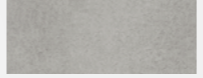
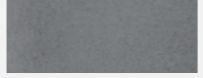
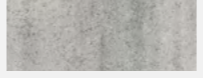




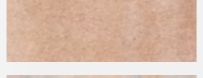

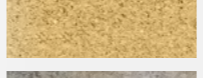
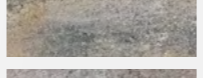


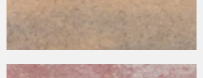
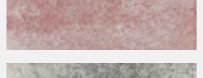
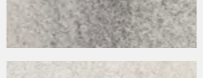

**Štruktúrovaný**

	<b>Adular</b> CERRO
	<b>Cosmo</b> CERRO
	<b>Nerino</b> TONO
	<b>Dim</b> TONO







PREMIUM

UPOZORŇUJEME  
Vzhľadom na techniku tlače sa farby prezentovaných produktov môžu líšiť od skutočnosti. Produkty si môžete pozrieť naživo na našich výstavných plochách, alebo v každých dobrých stavebninách.


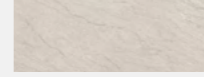


**Hladký / Štruktúrovaný**

	<b>Sivo-biela</b> FARBA
	<b>Sivá</b> FARBA
	<b>Platinová</b> FARBA
	<b>Bielo-grafitová</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Sivo-grafitová</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Grafitová</b> FARBA
	<b>Hnedá</b> FARBA
	<b>Prírodná béžová</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Melír Sahara</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Pieskovo-béžová</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Žltá</b> FARBA
	<b>Melír Trento</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Melír mušľová</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Červená</b> FARBA
	<b>Melír pyrit</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Melír Piemont</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Granit biela</b> UMBRIA
	<b>Granit béžová</b> UMBRIA




**Štiepaný**

	<b>Biela</b> FARBA
	<b>Sivá</b> FARBA
	<b>Sivo-grafitová</b> MELÍROVANÁ FARBA
	<b>Grafitová</b> FARBA
	<b>Hnedá</b> FARBA
	<b>Melír Sahara</b> MELÍROVANÁ FARBA



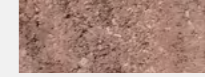


**Štruktúrovaný**

	<b>Sivá</b> DIVINO / MADERA
	<b>Béžová</b> DIVINO
	<b>Grafitová</b> DIVINO
	<b>Platinová</b> DIVINO / MADERA

**Vymývaný**

	<b>Biely mramor</b> FARBA
	<b>Sivá žula</b> FARBA
	<b>Sivá</b> DEKA®
	<b>Grafitový čadič</b> FARBA


**Otíkaný**

	<b>Sivá</b> FARBA
	<b>Grafitová</b> FARBA
	<b>Hnedá</b> FARBA
	<b>Okrová</b> FARBA
	<b>Koloseum</b> MELÍROVANÁ FARBA





# Betónové dlažby

- 16 City® XXL
- 18 City® XL
- 20 City® XL trapez
- 22 Voltana
- 24 Edel face
- 26 Edel
- 28 Lineo 
- 30 Urban
- 32 Intak
- 34 Intak aquaflair

- 36 Multi Complex
- 38 Cavino
- 40 Graniko®
- 42 Cube aquaflair
- 44 Accordo
- 46 Klasiko®

Pri objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007..

Nechajte priestory vyniknúť vďaka veľkoformátovej dlažbe City® XXL v elegantnom minimalistickom prevedení.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > CITY XXL



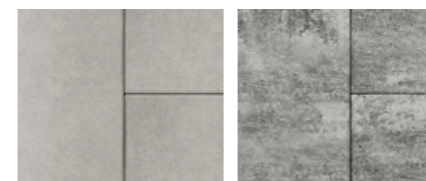
# City® XXL

City® XXL sivo-grafitová

City® XXL sivo-biela

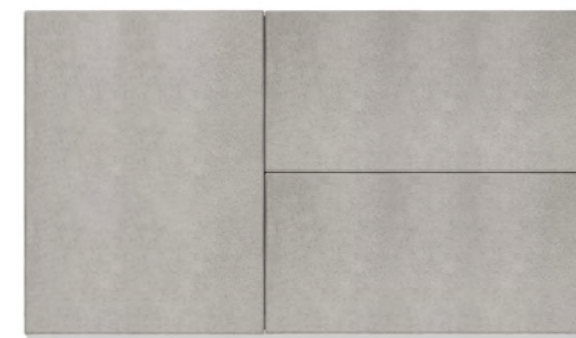


### Farby Hladký povrch



sivo-biela

sivo-grafitová



### Formát



Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	100x50	sivo-biela	2	8	1460	CXX50SB
8	100x50	sivo-grafitová	2	8	1460	CXX50SG
8	100x75	sivo-biela	1,33	7,5	1370	CXX75SB
8	100x75	sivo-grafitová	1,33	7,5	1370	CXX75SG

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007..

Váš priestor dostane nový rozmer vďaka modernej a elegantne pôsobiacej dlažbe City® XL. Veľkoformátová dlažba dostupná v troch formátoch ponúka skutočnú dizajnovú flexibilitu.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > CITY XL



City® XL

City® XL sivo-biela



City® XL sivo-biela a platinová

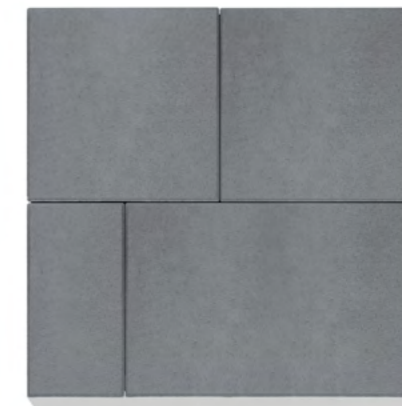
Farby Hladký povrch



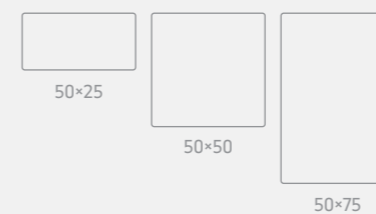
sivo-biela

sivo-grafitová

platinová



Formát



Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	50x25	sivo-biela	8	8	1460	CX25SB
8	50x25	sivo-grafitová	8	8	1460	CX25SG
8	50x25	platinová	8	8	1460	CX25PT
8	50x50	sivo-biela	4	8	1460	CX50SB
8	50x50	sivo-grafitová	4	8	1460	CX50SG
8	50x50	platinová	4	8	1460	CX50PT
8	50x75	sivo-biela	2,67	7,5	1375	CX75SB
8	50x75	sivo-grafitová	2,67	7,5	1375	CX75SG
8	50x75	platinová	2,67	7,5	1375	CX75PT

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007..

Hladký povrch a unikátne tvary umožňujú neobmedzené dizajnové usporiadanie. Veľkoformátová dlažba City® XL trapez zaručene pritiahne pozornosť.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > CITY XL TRAPEZ



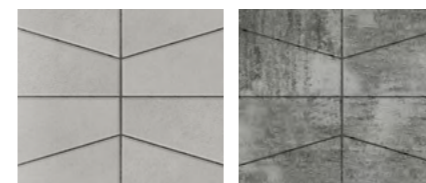
# City® XL trapez

City® XL trapez sivo-biela



City® XL trapez sivo-biela

### Farby Hladký povrch

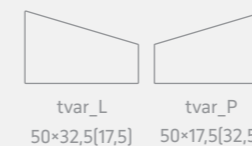


sivo-biela

sivo-grafitová



### Formát

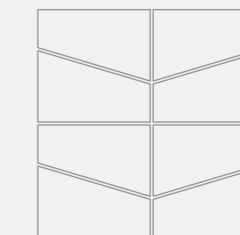


tvar\_L

50×32,5(17,5)

tvar\_P

50×17,5(32,5)



Vrstva = 1,00 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 8 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	32,5(17,5)×50; 17,5(32,5)×50	sivo-biela	1	8	1460	CXTSB
8	32,5(17,5)×50; 17,5(32,5)×50	sivo-grafitová	1	8	1460	CXTSG

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Dlažba Voltana s hladkým povrchom je zostavená z niekoľkých formátov. Vďaka tomu v modernej lineárnej skladbe ponúka do priestoru nielen klasický líniový tvar, ale aj atraktívny divoký vzor.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > VOLTANA



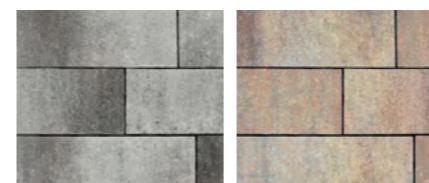
# Voltana

Voltana sivo-grafitová



Voltana sivo-grafitová

### Farby Hladký povrch



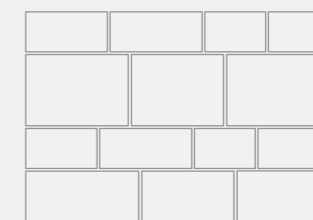
sivo-grafitová

prírodná béžová



### Formát

32×16	36×16	24×16	28×16
40×28	36×28	44×28	
44×20	36×20	40×20	



Vrstva = 0,92 m<sup>2</sup>; 10 formátov zmiešaných v 14 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	24×16; 28×16; 32×16; 36×16; 36×20; 40×20; 44×20; 36×28; 40×28; 44×28	sivo-grafitová	0,92	7,36	1350	VOLT-SG
8	24×16; 28×16; 32×16; 36×16; 36×20; 40×20; 44×20; 36×28; 40×28; 44×28	prírodná béžová	0,92	7,36	1350	VOLT-PB

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pre parkovacie plochy vozidiel do 3,5 tony.  
 Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
 Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Do dizajnu plochy vnáša dlažba Edel face mimoriadny vizuálny efekt. Súčasne kombinuje dve povrchové úpravy – hladkú a jutovú. Pozdĺžne moderné formáty celý efekt znásobujú.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > EDEL FACE



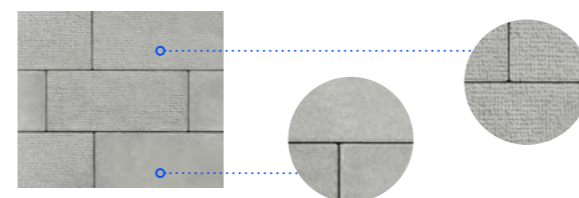
# Edel face

Edel face sivá

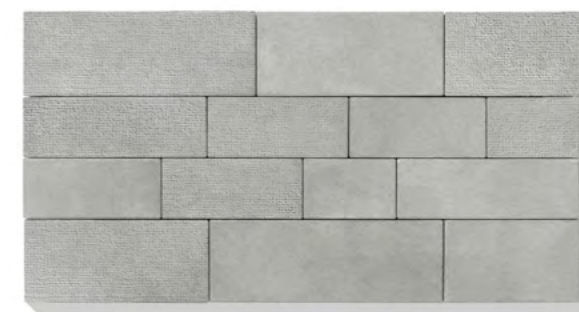


Edel face sivá

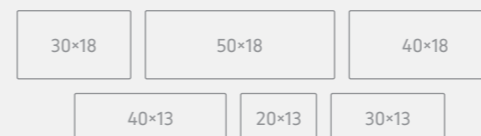
### Farby Hladký / Štruktúrovaný povrch



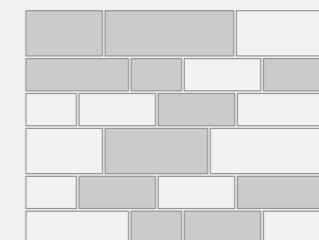
sivá



### Formát



- hladký
- štruktúrovaný



Vrstva = 1,03 m<sup>2</sup>; 12 formátov [6 ks hladkých, 6 ks štruktúrovaných] zmiešaných v 22 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	20×13; 30×13; 40×13; 30×18; 40×18; 50×18	sivá	1,03	8,24	1510	EDELFS

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pre parkovacie plochy vozidiel do 3,5 tony.  
 Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
 Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Moderný hladký povrch dlažby Edel a súčasné tlmené farby vnášajú do plochy trendový vzhľad. Úzke formáty podčiarkujú pozdĺžnu geometriu a minimalizmus.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > EDEL



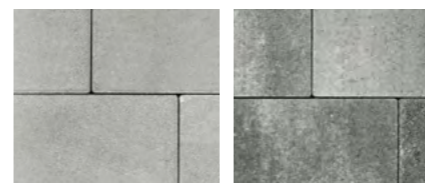
# Edel

Edel sivá Eventový priestor, Veličná



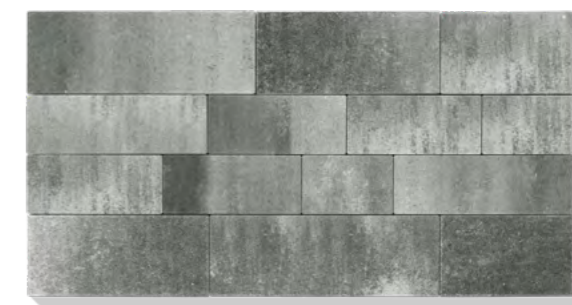
Edel sivo-grafitová

### Farby Hladký povrch

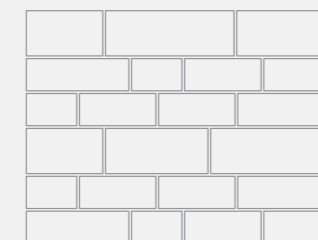
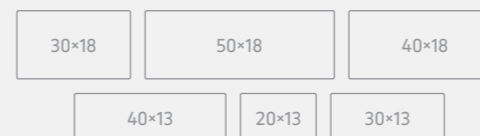


sivá

sivo-grafitová



### Formát



Vrstva = 1,03 m<sup>2</sup>; 6 formátov zmiešaných v 22 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	20×13; 30×13; 40×13; 30×18; 40×18; 50×18	sivá	1,03	8,24	1510	EDELS
8	20×13; 30×13; 40×13; 30×18; 40×18; 50×18	sivo-grafitová	1,03	8,24	1510	EDELSG

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Vytvoriť vizuálny zážitok s efektom parketových vzorov je možné vďaka dlažbe Lineo aj v záhrade či akomkoľvek exteriéri. Je dostupná v jedinom formáte a svojím vzorom upriami pozornosť na seba. Tento kontrastný prvok dotvorí moderný dizajn celého exteriéru.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > LINEO



Novinka

# Lineo

Lineo sivá bielo-grafitová

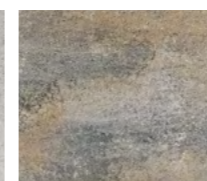
Lineo bielo-grafitová



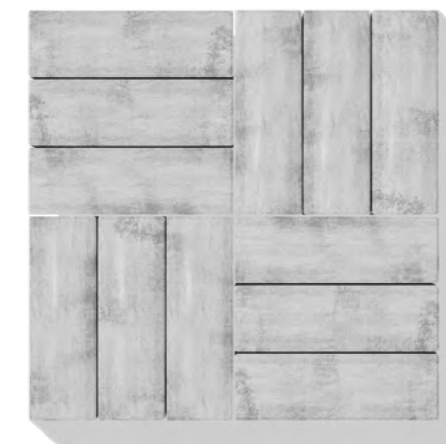
**Farby** Hladký povrch



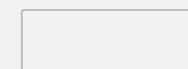
bielo-grafitová



melír Trento



**Formát**



30×10

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	30×10	bielo-grafitová	33,33	7,68	1408	LINBG <sup>N</sup>
8	30×10	melír Trento	33,33	7,68	1408	LINMT <sup>N</sup>

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých paliet súčasne.





Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
 Vyrobené podľa EN 1339:2003.  
 Vyrobené podľa EN 1339:2003/AC:2006.  
 Vyrobené v Polbruk | CRH.

Moderná dlažba Urban ponúka možnosť kombinovania všetkých farebných prevedení. Vďaka tomu vám zaručí jedinečné vizuálne zobrazenie a nekonečné dizajnové alternatívy.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > URBAN



# Urban

Urban sivá



Urban sivá

**Farby** Hladký povrch



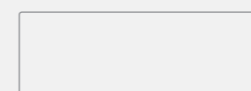
sivá

grafitová

sivo-grazitová



**Formát**



60x20

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	60x20	sivá	8,33	9,6	1752	URBANS
8	60x20	grafitová	8,33	9,6	1752	URBANG
8	60x20	sivo-grazitová	8,33	9,6	1752	URBANSG

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých paliet súčasne.



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

Doppelnocken system  
dokonalé uzamknutie dlažby

Dlažba Intak so svojimi formátmi ponecháva dostatok priestoru pre kreativitu. Formáty sa dajú použiť samostatne alebo navzájom kombinovať. To umožňuje dizajn plochy dotiahnuť do posledného detailu.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > INTAK



# Intak

Intak sivo- grafitová

Intak sivo- grafitová



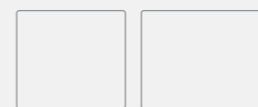
Farby Hladký povrch



sivo-grafitová



Formát



16,5×16,5

16,5×24,7

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	16,5×16,5	sivo-grafitová	36	6,56	1200	IN1616SG
8	16,5×24,7	sivo-grafitová	24	6,56	1200	IN1624SG

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

Doppelnocken system  
dokonalé uzamknutie dlažby



Dva rozmerové formáty v podaní dlažby Intak aquaflair majú ešte niečo špeciálne. Jemne vymývaný povrch, špeciálne zladených zrn prírodného kameňa, ktorý dodáva každej oblasti okolo domu a v záhrade moderný vzhľad.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > INTAK AQUAFLAIR



# Intak aquaflair

Intak aquaflair biely mramor

Intak aquaflair biely mramor

### Farby Vymývaný povrch



biely mramor

sivá žula

grafitový čadič



### Formát



16,5×16,5

16,5×24,7

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palety [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	16,5×16,5	biely mramor	36	6,56	1200	IAF1616B
8	16,5×16,5	sivá žula	36	6,56	1200	IAF1616S
8	16,5×16,5	grafitový čadič	36	6,56	1200	IAF1616G
8	16,5×24,7	biely mramor	24	6,56	1200	IAF1624B
8	16,5×24,7	sivá žula	24	6,56	1200	IAF1624S
8	16,5×24,7	grafitový čadič	24	6,56	1200	IAF1624G

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých paliet súčasne.



Pre parkovacie plochy vozidiel do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Veľkoformátová dlažba Multi Complex s tromi kombinovateľnými prvkami ponúka jedinečné vzory do každého priestoru. Prírodné odtiene a rovné línie sú zárukou moderného dizajnu.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > MULTI COMPLEX



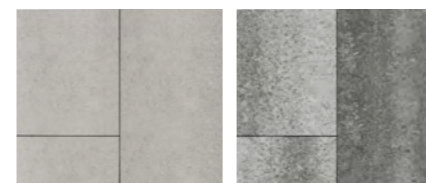
# Multi Complex

Multi Complex melír Sahara



Multi Complex sivo-grafitová

## Farby Hladký povrch



sivo-biela <sup>N</sup>

sivo-grafitová

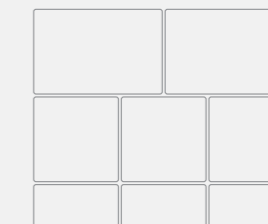
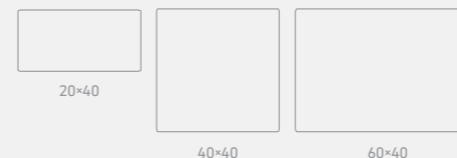


melír Piemont

melír Sahara



## Formát



Vrstva = 1,20 m<sup>2</sup>; 3 formáty zmiešané v 8 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	20×40; 40×40; 60×40	sivo-biela	1,20	12	1645	MCOM-SB <sup>N</sup>
6	20×40; 40×40; 60×40	sivo-grafitová	1,20	12	1645	MCOM-SG
6	20×40; 40×40; 60×40	melír Piemont	1,20	12	1645	MCOM-MP
6	20×40; 40×40; 60×40	melír Sahara	1,20	12	1645	MCOM-MS

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.

Dlažba Cavino sa vyznačuje veľkou rozmanitosťou. Tá sa dá použiť pre divoké vzory a oku lahodiace plochy alebo môžete zvoliť rovné línie a máte funkčnú modernú plochu. Na ktoromkoľvek mieste vždy ponúkne mimoriadnu pozornosť.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > CAVINO



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

Doppelnocken system  
dokonalé uzamknutie dlažby



# Cavino

Cavino sivo-grafitová



Cavino sivo-grafitová

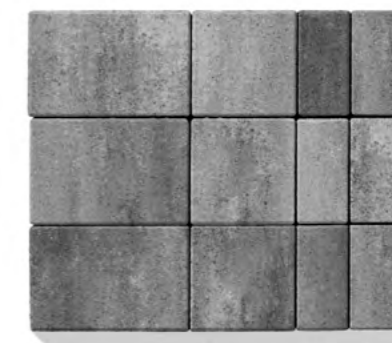
### Farby Hladký povrch



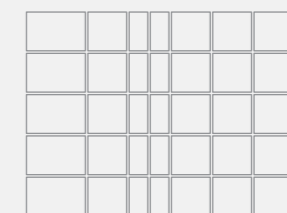
sivo-grafitová

melír mušľová

melír Sahara



### Formát



Vrstva na palete = 0,90 m<sup>2</sup>; 3 formáty zmiešané v 35 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	24×16; 16×16; 8×16	sivo-grafitová	0,90	8,96	1250	CAVISG
6	24×16; 16×16; 8×16	melír mušľová	0,90	8,96	1250	CAVIM
6	24×16; 16×16; 8×16	melír Sahara	0,90	8,96	1250	CAVIMS

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

Otlákaný povrch a nepravidelné lomené hrany dlažby Graniko® pôsobia výnimočne. Prírodný vzhľad s patinou ju predurčuje pre navrhovanie štýlových priestorov s historickým nádychom.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > GRANIKO



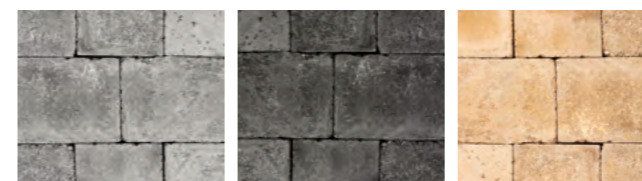
# Graniko®

Graniko®koloseum Rodinný dom, Práznovce



Graniko® koloseum Rodinný dom, Dunajská Lužná

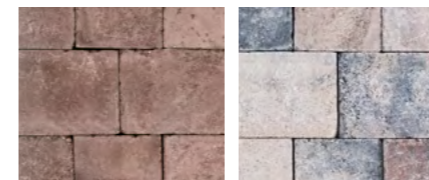
### Farby Otlákaný povrch



sivá

grafitová

okrová

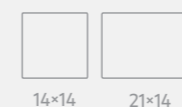


hnedá

koloseum



### Formát



14×14

21×14

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
6	14×14	sivá	51	10,98	1343	G14SN
6	14×14	grafitová	51	10,98	1343	G14GN
6	14×14	okrová	51	10,98	1343	G14ON
6	14×14	hnedá	51	10,98	1343	G14HN
6	14×14	koloseum	51	10,98	1343	G14MN
6	21×14	sivá	34	10,29	1260	G21SN
6	21×14	grafitová	34	10,29	1260	G21GN
6	21×14	okrová	34	10,29	1260	G21ON
6	21×14	hnedá	34	10,29	1260	G21HN
6	21×14	koloseum	34	10,29	1260	G21MN

Dlažbu je nutné klást' z viacerých načatých palet súčasne.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Elegantný povrch z jemnej kamennej drviny pôsobí prírodným dojmom. Podčiarknutý farebnosťou dlažby Cube aquaflair svojim tvarom narúša pravidelnosť rovných línií.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > CUBE AQUAFLAIR



# Cube aquaflair

Cube aquaflair sivá žula Rodinný dom, Košice

Cube aquaflair sivá žula Rodinný dom, Záhorská Bystrica



## Farby Vymývaný povrch



sivá žula

grafitový čadič

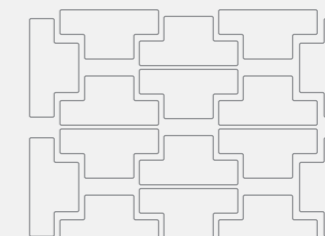


## Formát



40×20

Formát je zložený zo samostatných segmentov na spoločnom základe, ktorý umožňuje zjednodušené kladenie.



Vrstva na palete = 0,92 m<sup>2</sup>; 8 formátov zmiešaných v 16 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	40×20	sivá žula	0,92	9,16	1220	CUBEAFSZ
6	40×20	grafitový čadič	0,92	9,16	1220	CUBEAFGC

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pre parkovacie plochy vozidiel do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Príjemný štruktúrovaný povrch a zvlnené hrany dlažby Accordo vytvárajú dojem elegantnej plochy s prírodným nádychom.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > ACCORDO



# Accordo

Accordo sivo-grafitová Rodinný dom, Trebišov

Accordo sivo-grafitová Rodinný dom, Púchov



### Farby Štruktúrovaný povrch



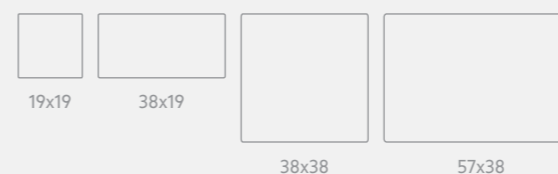
sivo-grafitová

melír Trento <sup>N</sup>

melír Sahara



### Formát



Vrstva = 0,87 m<sup>2</sup>; 4 formáty zmiešané v 7 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	38×19; 57×38; 19×19; 38×38	sivo-grafitová	0,87	8,66	1155	ACCOSG
6	38×19; 57×38; 19×19; 38×38	melír Trento	0,87	8,66	1155	ACCOMT <sup>N</sup>
6	38×19; 57×38; 19×19; 38×38	melír Sahara	0,87	8,66	1155	ACCOSA

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.





Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Jednoduchý tvar, rovné línie a pestrá farebná škála.  
S dlažbou Klasiko® je možné kombinovať jednotlivé formáty  
a vytvárať plochy, ktoré budú pôsobiť elegantne a moderne.

> BETÓNOVÉ DLAŽBY > KLASIKO



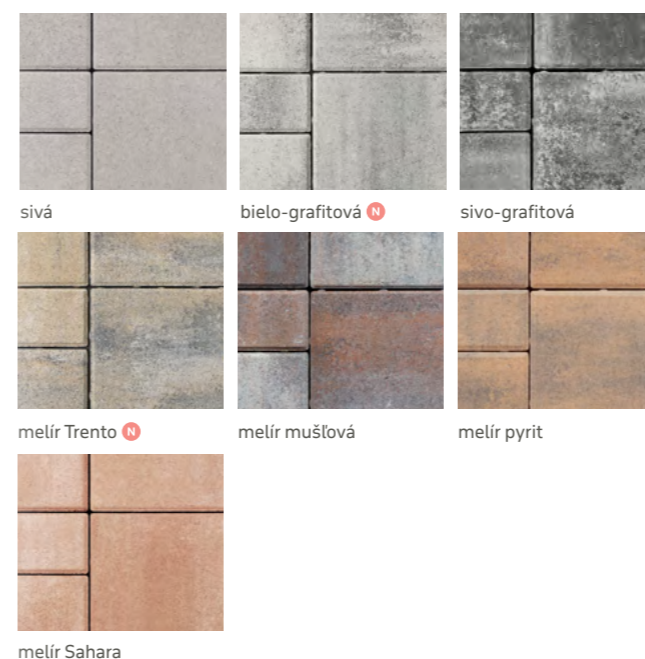
# Klasiko®

Klasiko® sivo-grafitová Kultúrny dom, Horovce

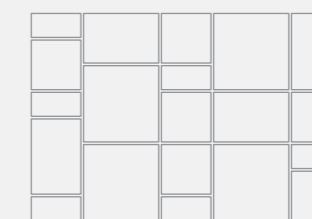
Klasiko® mušľová



### Farby Hladký povrch



### Formát



Vrstva = 0,96 m<sup>2</sup>; 4 formáty zmiešané v 20 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve [m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	sivá	0,96	9,6	1321	KKS
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	bielo-grafitová	0,96	9,6	1321	KKBG <sup>N</sup>
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	sivo-grafitová	0,96	9,6	1321	KKSG
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	melír Trento	0,96	9,6	1321	KKTT <sup>N</sup>
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	melír mušľová	0,96	9,6	1321	KKM
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	melír pyrit	0,96	9,6	1321	KKPR
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	melír Sahara	0,96	9,6	1321	KKSA

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



# Ekologické dlažby

Vďaka premysleným tvarom a otvorom, umožňujú rýchle presakovanie dažďovej vody podloží, späť do zeme.



Neutesňujú vydláždený povrch tak ako klasické dlažobné kocky, ale svojim vysokým percentom vsakovacej plochy sú dostatočne priepustné.

- 50 City® XL hydro
- 52 Optiko hydro **N**
- 54 Lineo hydro
- 56 Erba
- 58 Poligono®
- 60 Klasiko® hydro
- 62 Ariba hydro **N**
- 64 Siko®
- 66 Vega

Prí objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba** pre nadmerné vsakovanie vody.  
~ 33 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania

Sofistikovaná dlažba City® XL hydro je v dokonalom spojení s prírodou. Pozdĺžne otvory umožňujú priesak vody a opticky predĺžia váš priestor.

> [EKOLOGICKÉ DLAŽBY > CITY XL HYDRO](#)



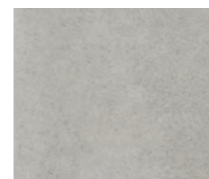
# City® XL hydro

City® XL hydro sivo-biela

City® XL hydro sivo-biela

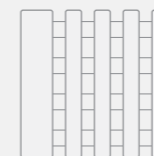


**Farby** Hladký povrch

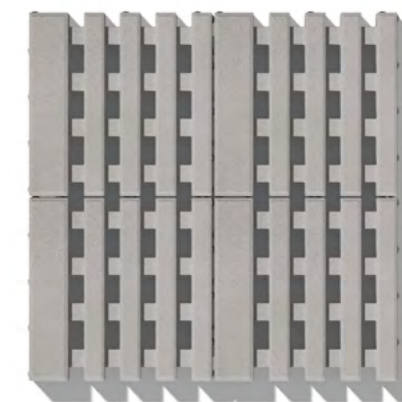


sivo-biela

**Formát**



50×50



Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palete [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	50×50	sivo-biela	4	8	1140	CXHSB

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.

Dlažba Optiko hydro poskytuje unikátny zážitok z funkčnosti a dizajnu. Princíp trojosového uzamykania v tvare L a špeciálne dištančné výstupky ponúkajú jedno z najlepších riešení pre navrhovanie priepustných dláždených plôch.

[EKOLOGICKÉ DLAŽBY > OPTIKO HYDRO](#)



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba** pre nadmerné vsakovanie vody.  
~ 8,3 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania



Novinka

# Optiko hydro

Optiko hydro sivá

Optiko hydro sivá



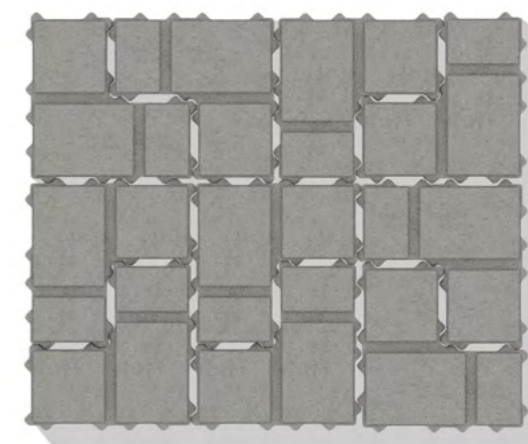
**Farby** Hladký povrch



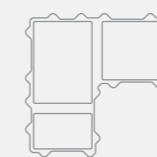
sivá



bielo-grafitová



**Formát**



25x25/12,5

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	25x25/12,5	sivá	21.33	7.88	1365	OPTIS
8	25x25/12,5	bielo-grafitová	21.33	7.88	1365	OPTIBG

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých paliet súčasne.

Dlažba vhodná na strojové kladenie

Novinka

EKOLOGICKÉ DLAŽBY 53



Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba** pre nadmerné vsakovanie vody.  
~ 40 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania

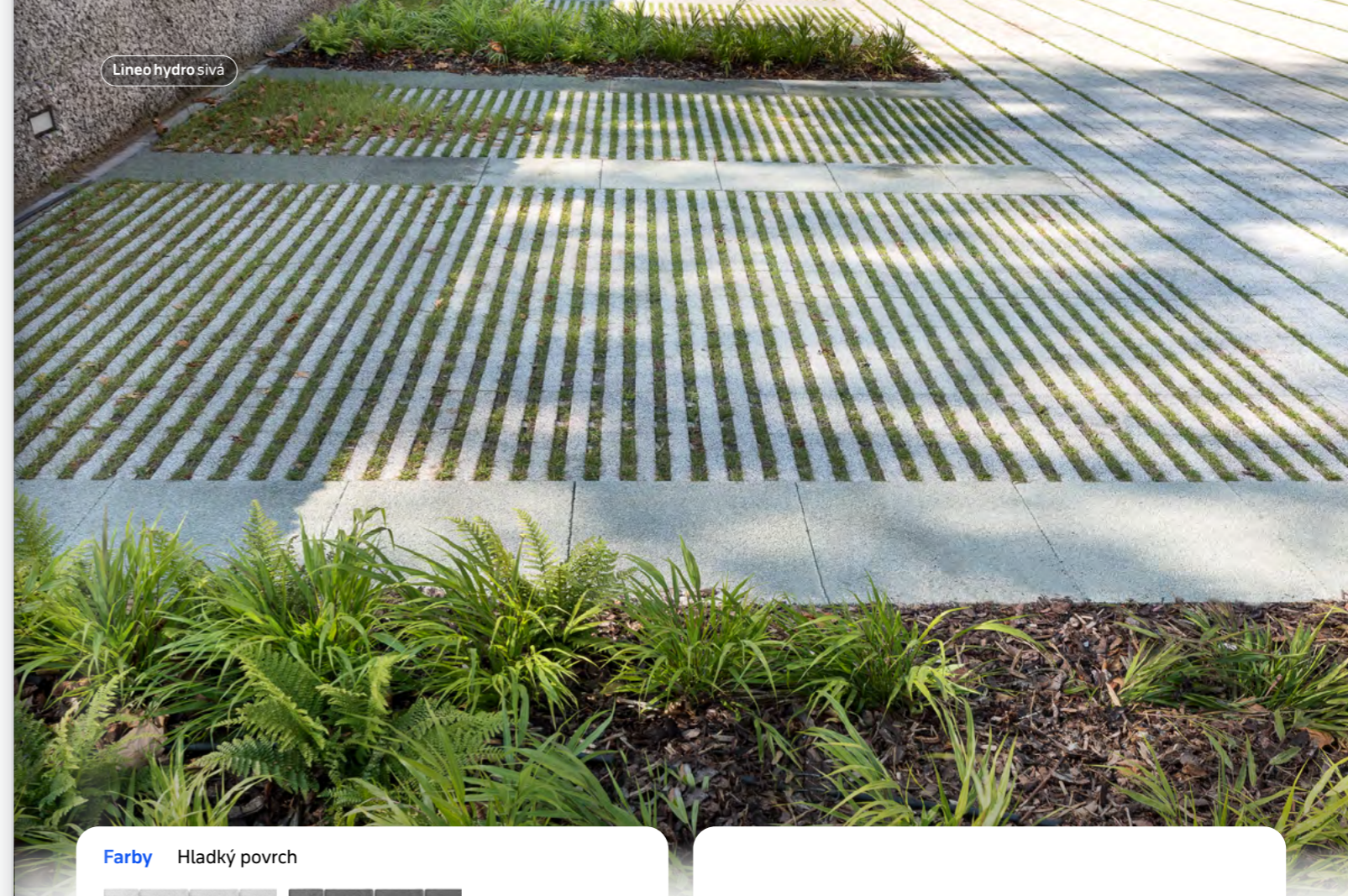
Vodopriepustná dlažba Lineo hydro dodá plochám a príjazdovým cestám úplne iný vzhľad s minimálnym rizikom zaplavenia. Obmenou jednotlivých formátov je možné vytvárať najrozmanitejšie lineárne vzory.

[EKOLOGICKÉ DLAŽBY > LINEO HYDRO](#)



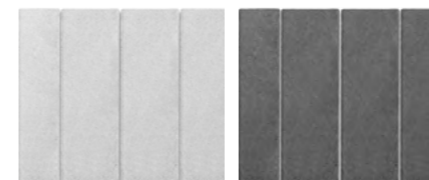
# Lineo hydro

Lineo hydro sivá



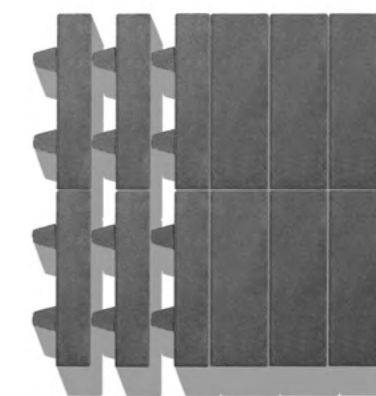
Lineo hydro sivá

**Farby** Hladký povrch

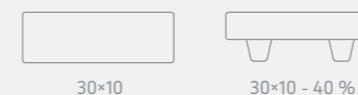


sivá

grafitová



**Formát**



30×10


30×10 - 40 %

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	30×10	sivá	33,33	7,68	1410	LH0S
8	30×10	grafitová	33,33	7,68	1410	LH0G
8	30×10 - 40 %	sivá	33,33	6,72	830	LH40S
8	30×10 - 40 %	grafitová	33,33	6,72	830	LH40G

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



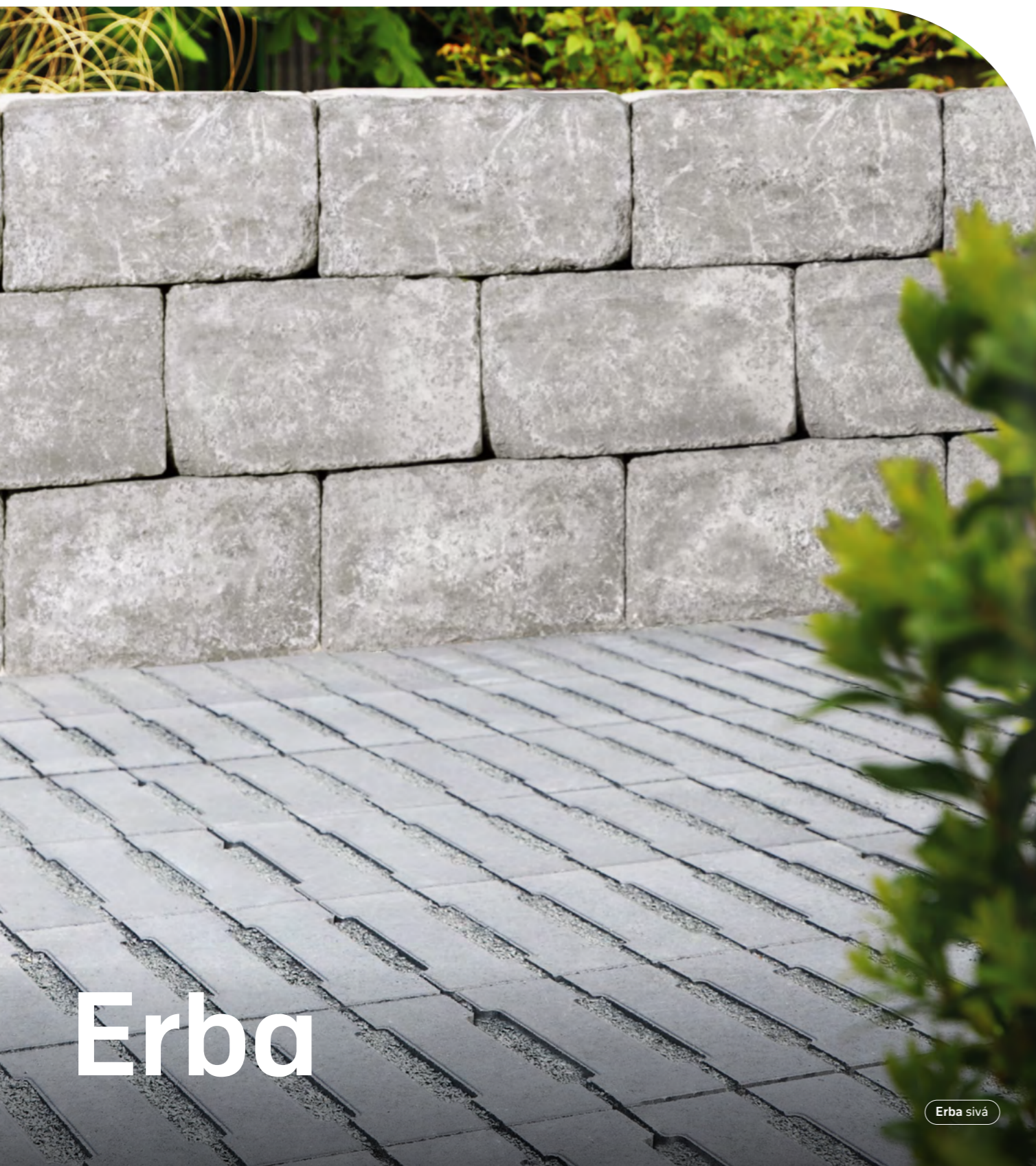
Pre parkovacie plochy vozidiel do 3,5 tony.  
Vyrobené v EHL | CRH.

**Ekologická dlažba**   
pre nadmerné vsakovanie vody.  
~ 17,4 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania

**Doppelnocken system**   
dokonalé uzamknutie dlažby

Ekologický a moderný dizajn dlažby Erba kombinuje súčasné splynutie povrchu s prírodnou zeleňou.

[EKOLOGICKÉ DLAŽBY > ERBA](#)



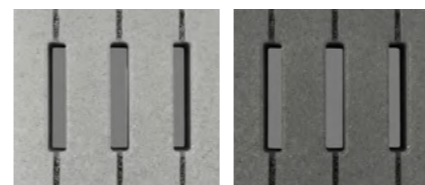
# Erba

Erba sivá

Erba grafitová

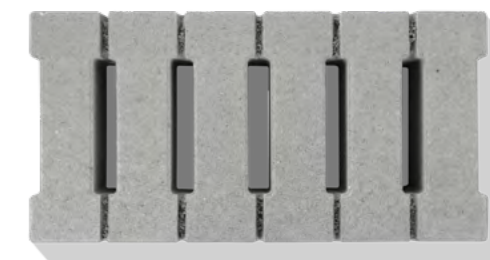


**Farby** Hladký povrch



sivá

grafitová



**Formát**



49,5 x 24,7

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	49,5×24,7	sivá	8	7,50	1225	ERBAS
8	49,5×24,7	grafitová	8	7,50	1225	ERBAG

Dlažbu je nutné klást' z viacerých načatých palet súčasne.

Dlažba Poligono® je charakteristická svojím rozmanitým usporiadaním, čo zabezpečuje prepracovaná polygonálna geometria. Teplé tónované farebné odtiene a nepravidelné obrysy vytvárajú dokonalú imitáciu prírodného kameňa.

> EKOLOGICKÉ DLAŽBY > POLIGONO



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba**  
pre nadmerné vsakovanie vody.

~ 3,8 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania



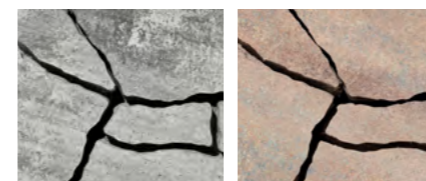
# Poligono®

Poligono® sivo-grafitová Wellness, Šírava

Poligono® prírodná béžová



### Farby Štruktúrovaný povrch

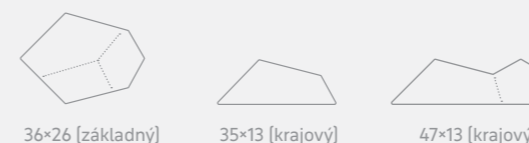


sivo-grafitová

prírodná béžová



### Formát

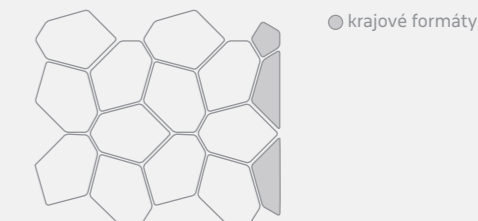


36×26 [základný]

35×13 [krajový]

47×13 [krajový]

Dvanásť základných formátov má rovnaký tvar, no majú rôzne rozmiestnené pohľadové škáry.



Vrstva = 0,84 m<sup>2</sup>; 12 základných a 2 krajové formáty

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Množstvo vo vrstve [m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palete [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
8	36×26 [základný]; 35×13 [krajový]; 47×13 [krajový]	sivo-grafitová	0,84	6,72	1205	PLGSS
8	36×26 [základný]; 35×13 [krajový]; 47×13 [krajový]	prírodná béžová	0,84	6,72	1205	PLG

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.

Jednoduchý tvar a rovné línie ponúkajú rýchle uloženie a možnosť vytvárať rôzne vzory obmenou jednotlivých formátov. Dlažba Klasiko® hydro má funkciu navyše a je navrhnutá so vsakovacími medzerami, ktoré je možné vyplniť zatrávením i drveným kamenivom.

► [EKOLOGICKÉ DLAŽBY > KLASIKO HYDRO](#)

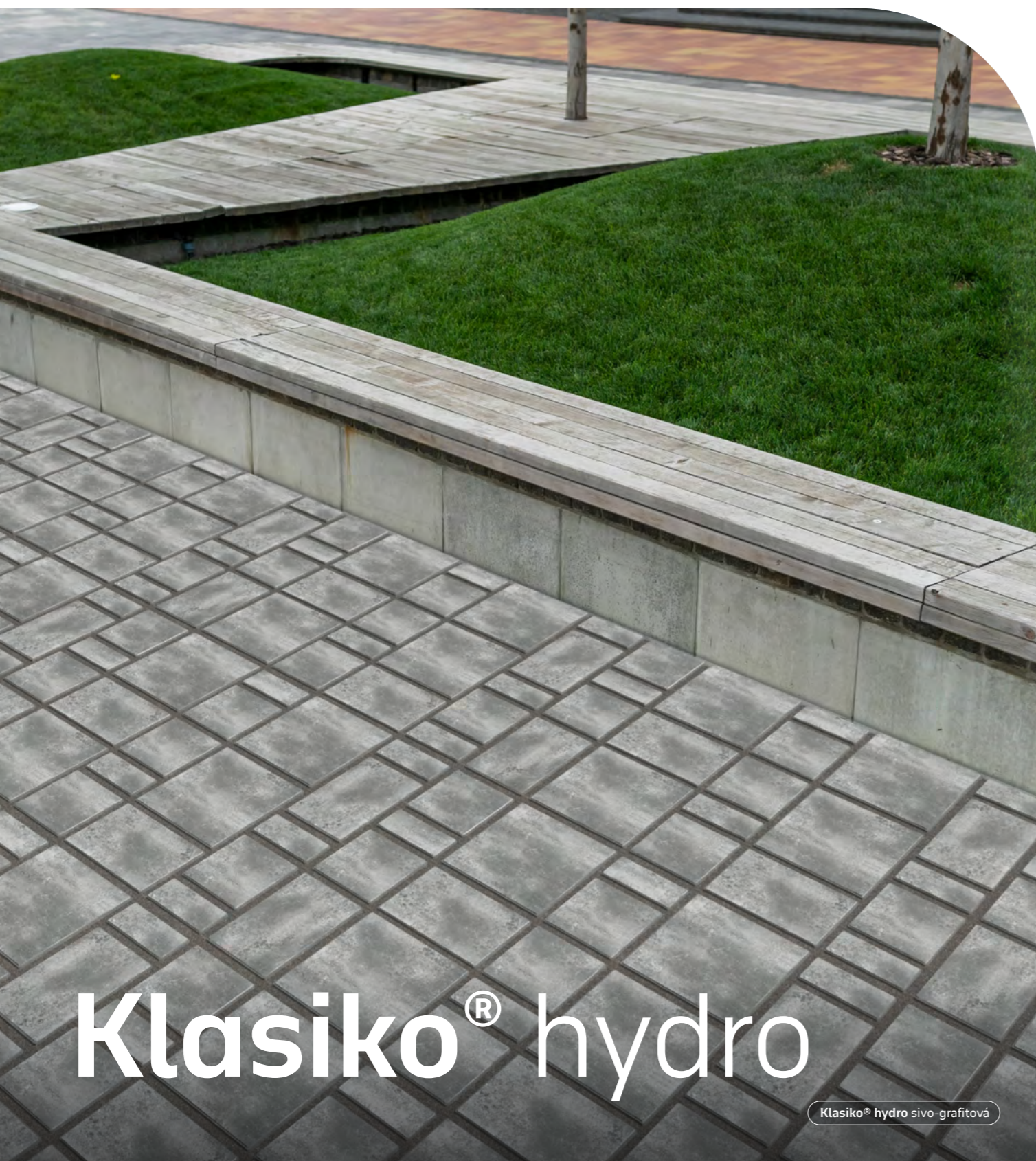


Pojazdná vozidlami do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba**  
pre nadmerné vsakovanie vody.

~ 13 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania

**Systém dvojitého zámku**  
dokonalé uzamknutie dlažby



# Klasiko® hydro

Klasiko® hydro sivo-grafitová

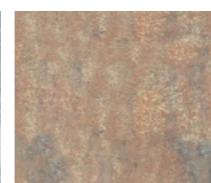
Klasiko® hydro sivo-grafitová



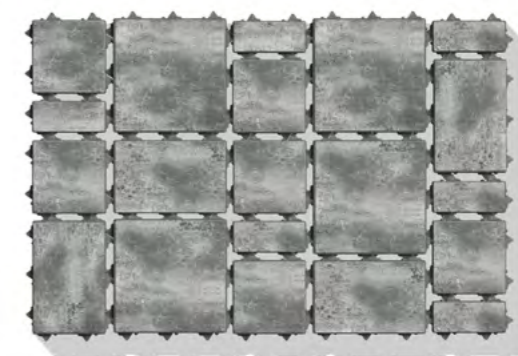
**Farby** Hladký povrch



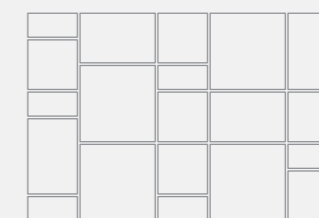
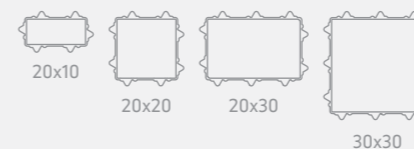
sivo-grafitová



prírodná béžová



**Formát**



Vrstva = 0,96 m<sup>2</sup>; 4 formáty zmiešané v 20 ks

Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Množstvo vo vrstve [m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [m <sup>2</sup> ]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	sivo-grafitová	0,96	9,6	1185	KHSG
6	20×10; 20×20; 20×30; 30×30	prírodná béžová	0,96	9,6	1185	KHPB

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Táto vysokozaťažovú dlažbu poskytuje nadštandardnú úroveň bezpečnosti proti posunutiu a nakloneniu vďaka špeciálnym formátom. Jej funkčnosť siaha o úroveň vyššie. Dlažba Ariba hydro je navrhnutá ako ekologická s priepustnými otvormi, čím zabezpečuje dostatočný odvod dažďovej vody z plochy.

▶ EKOLOGICKÉ DLAŽBY > ARIBA HYDRO



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

Ekologická dlažba  
pre nadmerné vsakovanie vody.



~ 9,7 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania



Novinka

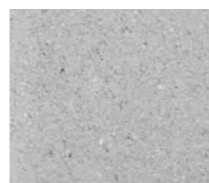
# Ariba hydro

Ariba hydro sivá

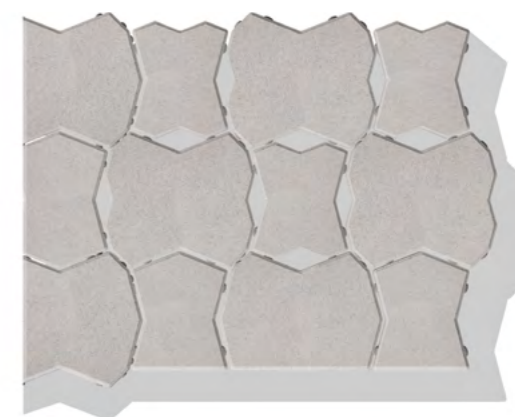
Ariba hydro sivá



Farby Hladký povrch



sivá



Formát



Normál

Vrstva = 0,91 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 24 ks



Začiatok

Vrstva = 0,85 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 24 ks



Krajový

Vrstva = 0,83 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 24 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	25×24; 15×24 (normál)	sivá	0.91	7.25	1215	ARHNS <sup>N</sup>
8	25×21; 15×21 (začiatok)	sivá	0.85	6.77	1210	ARZS <sup>N</sup>
8	20×24; 15×24 (krajová)	sivá	0.83	6.68	1195	ARKS <sup>N</sup>

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.

Dlažba vhodná na strojové kladenie

<sup>N</sup> Novinka

EKOLOGICKÉ DLAŽBY 63

Nadbytočná voda na ploche z ekologickej dlažby Siko® je dokonale odvádzaná do zberných kanálikov, vďaka patentovaným distančným výstupkom po jej obvode.

▶ EKOLOGICKÉ DLAŽBY > SIKO



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba** pre nadmerné vsakovanie vody.  
~ 9,4 % / 11,6 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania

**Systém dvojitého zámku** dokonale uzamknutie dlažby



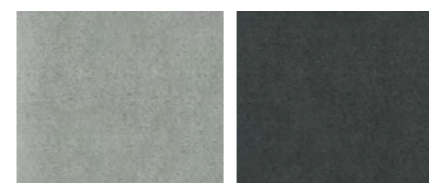
Siko®

Siko® sivá Rodinný dom, Nitrianske Pravno

Siko® sivá a grafitová

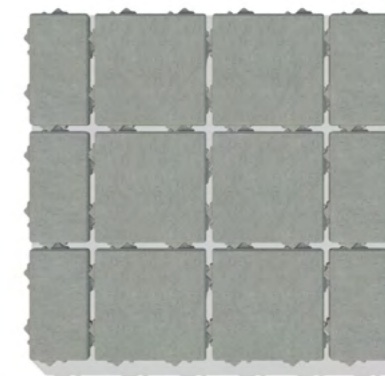


**Farby** Hladký povrch

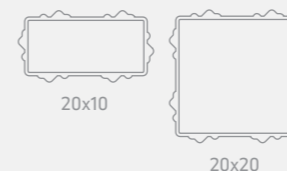


sivá

grafitová



**Formát**



20x10

20x20

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	20x20	sivá	25	9,6	1560	SDS20 #
8	20x20	grafitová	25	9,6	1560	SDG20 #
8	20x10	sivá	50	8,64	1410	SDS10 #
8	20x10	grafitová	50	8,64	1410	SDG10 #

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.

Dlažba vhodná na strojové kladenie

# Predaj len na celé palety

EKOLOGICKÉ DLAŽBY 65



Pre parkovacie plochy vozidiel do 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

**Ekologická dlažba**  
pre nadmerné vsakovanie vody.



~ 38,4 % vsakovacej plochy  
> 270 l/s.ha možný výkon vsakovania

Vegetačná dlažba Vega ochráni trávnik a zefektívnia využitie vášho dvora a parkovacieho priestoru. Zatravnovacia dlažba plochu nielen zatravnjuje, ale zároveň aj spevňuje.

▶ [EKOLOGICKÉ DLAŽBY > VEGA](#)

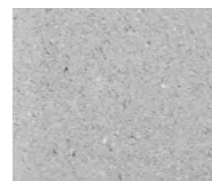


# Vega

Vega sivá



**Farby** Hladký povrch



sivá



**Formát**



61×40,5

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	61×40,5	sivá	4,05	40	1125	VG8-KS #

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých paliet súčasne.



# Funkčné dlažby

- 70 Klasiko® 6/8
- 72 Ariba 
- 74 Intak 8
- 75 Haka® 6/8/10
- 76 Univerzál® 6/8
- 76 Uni-ek® 8/10
- 77 Dlažba pre nevidiacich 6/8

Pri objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.



Pojazdná do 3,5 tony [Klasiko® 6].  
 Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony [Klasiko® 8].  
 Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.  
 Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Jednoduché tvary dlažby Klasiko® umožňujú vytvoriť množstvo vzorov a zaujímavo pôsobiacu funkčnú plochu. Kombinovanie farebných tvaroviek poskytuje priestor pre atraktívne architektonické stvárnenia.

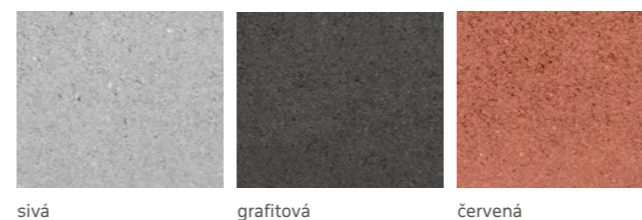
► FUNKČNÉ DLAŽBY > KLASIKO 6/8



# Klasiko® 6/8

Klasiko® 6/8 sivá, bytový komplex, Malinovo

## Farby Hladký povrch



sivá

grafitová

červená

## Formát



Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na paletu [m²]	Hmotnosť palety [kg]	Kód
6	10x10	sivá	100	5,28	738	K6PS #
6	10x10	grafitová	100	5,28	738	K6PG
6	10x10	červená	100	5,28	738	K6PC 0
6	20x10	sivá	50	9,6	1321	K6NS E #
6	20x10	grafitová	50	9,6	1321	K6NG E
6	20x10	červená	50	9,6	1321	K6NC E 7
6	20x20	sivá	25	9,6	1321	K6KS #
6	20x20	grafitová	25	9,6	1321	K6KG
6	20x20	červená	25	9,6	1321	K6KC 7
6	20x30	sivá	16,67	9,6	1321	K6OVS 0
6	20x30	grafitová	16,67	9,6	1321	K6OVG 0
6	20x30	červená	16,67	9,6	1321	K6OVC 0
6	30x30	sivá	11,11	10,8	1483	K6KVS 0
6	30x30	grafitová	11,11	10,8	1483	K6KVG 0
6	30x30	červená	11,11	10,8	1483	K6KVC 0
6 bez fázy	20x10	sivá	50	10,8	1483	K6NBS
6 bez fázy	20x10	sivá	50	9,6	1321	K6NBS E
6 bez fázy	20x10	grafitová	50	10,8	1483	K6NBG
6 bez fázy	20x10	grafitová	50	9,6	1321	K6NBG E
6 bez fázy	20x10	červená	50	10,8	1483	K6NBC 0
6 bez fázy	20x10	červená	50	9,6	1321	K6NBC E 0
6 bez fázy	20x20	sivá	25	9,6	1321	K6KBS
6 bez fázy	20x20	grafitová	25	9,6	1321	K6KBG 0
6 bez fázy	20x20	červená	25	9,6	1321	K6KBC 0
6 bez fázy	30x30	sivá	11,11	10,8	1483	K6KVBS 0
6 bez fázy	30x30	grafitová	11,11	10,8	1483	K6KVBG 0
6 bez fázy	30x30	červená	11,11	10,8	1483	K6KVBC 0
8	10x10	sivá	100	3,84	735	K8PS 0
8	10x10	grafitová	100	3,84	735	K8PG 0
8	10x10	červená	100	3,84	735	K8PC 0
8	20x10	sivá	50	8,64	1615	K8NS #
8	20x10	sivá	50	7,68	1438	K8NS E #
8	20x10	grafitová	50	8,64	1615	K8NG
8	20x10	grafitová	50	8,64	1438	K8NG E
8	20x10	červená	50	8,64	1615	K8NC 0
8	20x20	sivá	25	7,68	1438	K8KS #
8	20x20	grafitová	25	7,68	1438	K8KG 7
8	20x20	červená	25	7,68	1438	K8KC 0
8 bez fázy	20x10	sivá	50	8,64	1615	K8NBS 7
8 bez fázy	20x10	grafitová	50	8,64	1615	K8NBG 0
8 bez fázy	20x10	červená	50	8,64	1615	K8NBC 0
8 bez fázy	20x20	sivá	25	7,68	1438	K8KBS 7
8 bez fázy	20x20	grafitová	25	7,68	1438	K8KBG 0
8 bez fázy	20x20	červená	25	7,68	1438	K8KBC 0



Pojazdná nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

Dlažba Ariba pôsobí opticky ako veľký prírodný kameň. Obsahuje špeciálny tvar, ktorý je v priamom spojení s ôsmimi susednými formátmi, to zabezpečuje vysokú úroveň bezpečnosti proti posunutiu a nakloneniu. A vďaka 45-stupňovým uhlom dlažbočných kociek disponuje veľkou odolnosťou voči záťaži, ktorú dokonale roznáša do plochy.

> FUNKČNÉ DLAŽBY > ARIBA



Novinka

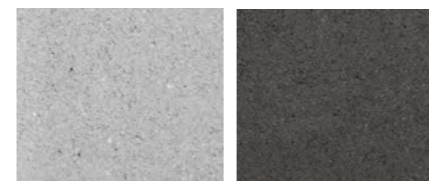
# Ariba

Ariba sivá

Ariba sivá



### Farby Hladký povrch



sivá

grafitová



### Formát



Normál

Vrstva = 0,9 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 24 ks



Začiatok

Vrstva = 0,85 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 24 ks



Krajový

Vrstva = 0,83 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 24 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo vo vrstve (m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	25×24;15×24 (normál)	sivá	0.9	7.22	1304	ARNS <sup>N</sup>
8	25×24;15×24 (normál)	grafitová	0.9	7.22	1304	ARNG <sup>N</sup> <sup>7</sup>
8	25×21;15×21 (začiatok)	sivá	0.85	6.77	1210	ARZS <sup>N</sup>
8	20×24;15×24 (krajová)	sivá	0.83	6.68	1195	ARKS <sup>N</sup>

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást' z viacerých načatých palet súčasne.

Dlažba vhodná na strojové kladenie

<sup>7</sup> Na otázku <sup>N</sup> Novinka

FUNKČNÉ DLAŽBY 73

# Intak 8

Modern Dlažba

Doppelnocken system

Dlažba Intak so svojimi formátmi ponecháva dostatok priestoru pre kreativitu. Formáty sa dajú použiť samostatne alebo navzájom kombinovať. To umožňuje dizajn plochy dotiahnuť do posledného detailu.

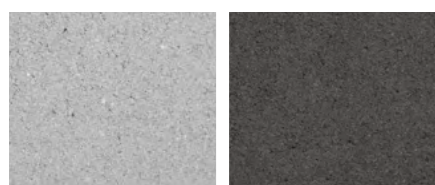
[FUNKČNÉ DLAŽBY > INTAK 8](#)



Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

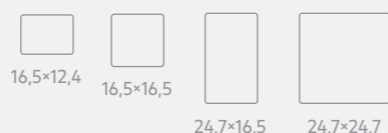


Farby Hladký povrch



sivá      grafitová

Formát



Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	12,4×16,5	sivá	48	6,56	1205	IN1216S
8	12,4×16,5	grafitová	48	6,56	1205	IN1216G
8	16,5×16,5	sivá	36	6,56	1205	IN1616S
8	16,5×16,5	grafitová	36	6,56	1205	IN1616G
8	16,5×24,7	sivá	24	6,56	1205	IN1624S
8	16,5×24,7	grafitová	24	6,56	1205	IN1624G
8	24,7×24,7	sivá	16	7,36	1350	IN2424S
8	24,7×24,7	grafitová	16	7,36	1350	IN2424G

Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.

# Haka® 6/8/10

Technika Dlažba

Je najpopulárnejšou dlažbou s typickým tvarom a jednoduchou líniou. Dlažba Haka® je určená pre obzvlášť namáhané plochy, po ktorých jazdí ťažká technika.

[FUNKČNÉ DLAŽBY > HAKA 6/8/10](#)



Pojazdná do 3,5 tony [Haka® 6].  
Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony [Haka® 8/10].  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

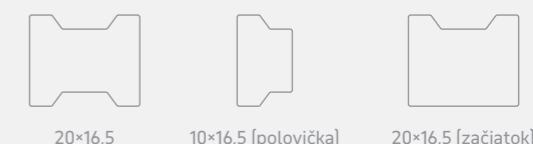


Farby Hladký povrch



sivá      grafitová      červená

Formát



20×16,5      10×16,5 [polovička]      20×16,5 [začiatok]

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na paletu (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	20×16,5	sivá	35,71	10,08	1335	H6NS
6	20×16,5	grafitová	35,71	10,08	1335	H6NG
6	20×16,5	červená	35,71	10,08	1335	H6NC
6	10×16,5 [polovička]	sivá	71,43	5,38	724	H6PS
6	20×16,5 [začiatok]	sivá	32,79	6,59	882	H6ZS
6 bez fázy	20×16,5	sivá	35,71	10,08	1335	H6NBS
6 bez fázy	20×16,5	grafitová	35,71	10,08	1335	H6NBG
6 bez fázy	20×16,5	červená	35,71	10,08	1335	H6NBC
6 bez fázy	10×16,5 [polovička]	sivá	71,43	5,38	724	H6PBS
6 bez fázy	20×16,5 [začiatok]	sivá	32,79	6,59	882	H6ZBS
8	20×16,5	sivá	35,71	8,06	1509	H8NS
8	20×16,5	grafitová	35,71	8,06	1509	H8NG
8	20×16,5	červená	35,71	8,06	1509	H8NC
8	10×16,5 [polovička]	sivá	71,43	3,59	685	H8PS
8	20×16,5 [začiatok]	sivá	32,79	4,39	833	H8ZS
8 bez fázy	20×16,5	sivá	35,71	8,06	1509	H8NBS
8 bez fázy	20×16,5	grafitová	35,71	8,06	1509	H8NBG
8 bez fázy	20×16,5	červená	35,71	8,06	1509	H8NBC
8 bez fázy	10×16,5 [polovička]	sivá	71,43	3,59	685	H8PBS
8 bez fázy	20×16,5 [začiatok]	sivá	32,79	4,39	833	H8ZBS
10	20×16,5	sivá	35,71	8,06	1880	H10NS36
10	20×16,5	grafitová	35,71	8,06	1880	H10NG36
10	20×16,5	červená	35,71	8,06	1880	H10NC36
10	10×16,5 [polovička]	sivá	71,43	7,17	1674	H10PS
10	20×16,5 [začiatok]	sivá	32,79	8,78	2045	H10ZS



Pojazdná do 3,5 tony [Univerzál® 6].  
Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony [Univerzál® 8].  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

## Univerzál® 6/8

> FUNKČNÉ DLAŽBY > UNIVERZÁL 6/8

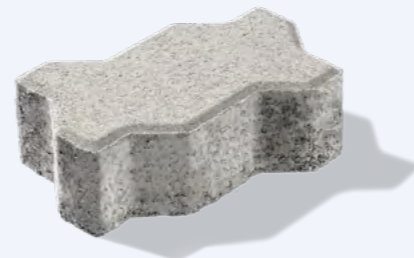
Farby Hladký povrch Formát



sivá grafitová červená



22,5×11,25 11,25×11,25 [polovička] 22,5×11,25 [krajová]



Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m²)	Množstvo na paletu (m²)	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	22,5×11,25 [normál]	sivá	39,51	10,13	1342	U6NS
6	22,5×11,25 [normál]	grafitová	39,51	10,13	1342	U6NG
6	22,5×11,25 [normál]	červená	39,51	10,13	1342	U6NC
6	11,25×11,25 [polovička]	sivá	79,01	10,13	1342	U6PS
6	22,5×11,25 [krajová]	sivá	39,51	10,13	1342	U6KS
8	22,5×11,25 [normál]	sivá	39,51	8,1	1515	U8NS
8	22,5×11,25 [normál]	grafitová	39,51	8,1	1515	U8NG
8	22,5×11,25 [normál]	červená	39,51	8,1	1515	U8NC
8	11,25×11,25 [polovička]	sivá	79,01	8,1	1515	U8PS
8	22,5×11,25 [krajová]	sivá	39,51	8,1	1515	U8KS

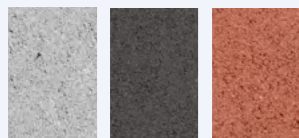


Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony.  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

## Uni-ek® 8/10

> FUNKČNÉ DLAŽBY > UNI-EK 8/10

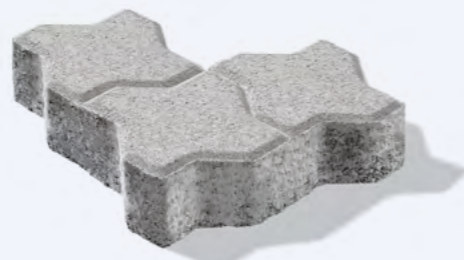
Farby Hladký povrch Formát



sivá grafitová červená



22,5×11,25



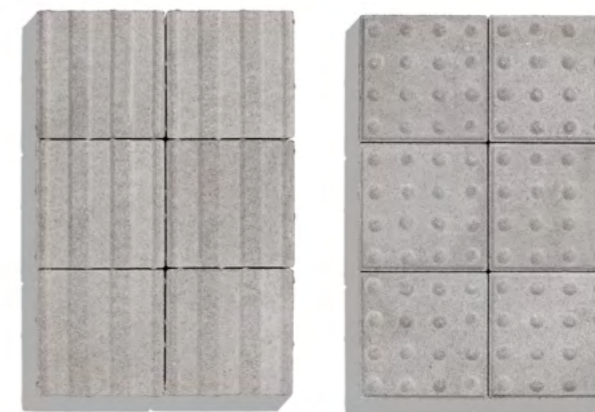
Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m²)	Množstvo na paletu (m²)	Hmotnosť palety (kg)	Kód
8	22,5×22,5 [normál]	sivá	26,34	8,1	1515	UK8S
8	22,5×22,5 [normál]	grafitová	26,34	8,1	1515	UK8G
8	22,5×22,5 [normál]	červená	26,34	8,1	1515	UK8C
10	22,5×22,5 [normál]	sivá	26,34	8,1	1888	UK10S
10	22,5×22,5 [normál]	grafitová	26,34	8,1	1888	UK10G
10	22,5×22,5 [normál]	červená	26,34	8,1	1888	UK10C

# Dlažba pre nevidiacich 6/8

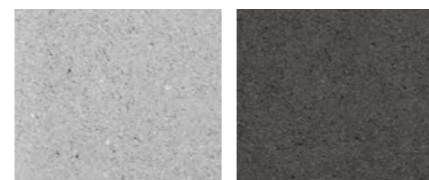
> FUNKČNÉ DLAŽBY > DLAŽBA PRE NEVIDIACICH 6/8



Pojazdná do 3,5 tony [hrúbka 6 cm].  
Pojazdná vozidlami nad 3,5 tony [hrúbka 8 cm].  
Vyrobené podľa STN EN 1338:2004/AC:2007.

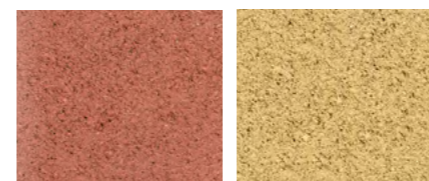


Farby Hladký povrch



sivá

grafitová



červená

žltá

Formát



20×20 [drážková]



20×20 [nopková]

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m²)	Množstvo na paletu (m²)	Hmotnosť palety (kg)	Kód
6	20×20 [nopková]	sivá	25	9,6	1273	B6KS
6	20×20 [nopková]	grafitová	25	9,6	1273	B6KG
6	20×20 [nopková]	červená	25	9,6	1273	B6KC
6	20×20 [nopková]	žltá	25	9,6	1273	B6KZLR
6	20×20 [drážková]	sivá	25	9,6	1273	B6KDS
6	20×20 [drážková]	grafitová	25	9,6	1273	B6KDG
6	20×20 [drážková]	červená	25	9,6	1273	B6KDC
6	20×20 [drážková]	žltá	25	9,6	1273	B6KDZL
8	20×20 [nopková]	sivá	25	7,68	1438	B8KS
8	20×20 [nopková]	grafitová	25	7,68	1438	B8KG
8	20×20 [nopková]	červená	25	7,68	1438	B8KC
8	20×20 [drážková]	sivá	25	7,68	1438	B8KDS
8	20×20 [drážková]	grafitová	25	7,68	1438	B8KDG
8	20×20 [drážková]	červená	25	7,68	1438	B8KDC





# Keramické terasové platne

- 80 Cerro 
- 82 Tono 

PREMIUM KERAMICKÉ  
TERASOVÉ PLATNE

Pri objednávke iného množstva ako celej palety  
sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.

Premium Keramická platňa

Keramická platňa Cerro je inšpirovaná priemyselnými trendmi v architektúre. Prináša moderný vzhľad betónu na záhradné terasy i do mestských priestorov. Dokonale odolá poveternostným vplyvom, zamrznutiu a mechanickému opotrebovaniu.

TERASOVÉ PLATNE > CERRO



Novinka

# Cerro

Cerro adular



Pochôdzna. Vyrobené podľa EN 14411:2012.  
Vyrobené v Polbruk | CRH.

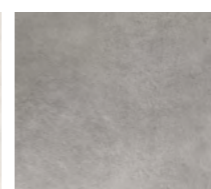
Cerro cosmo



Farby Štruktúrovaný povrch



adular



cosmo



Formát



60×60

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palety (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
2	60×60	cosmo	2.78	60	980	16	CER-COS <sup>N</sup>
2	60×60	adular	2.78	60	980	16	CER-ADU <sup>N</sup>

Je možné uložiť na podkladové platničky.



Pochôdzna. Vyrobené podľa EN 14411:2012.  
Vyrobené v Polbruk | CRH.

Keramická platňa Tono je kombináciou elegancie a prírodných prvkov. Vďaka kvalitnému gresovému prevedeniu získate dokonalú textúru kameňa do exteriéru. Spoľahlivo odolá poveternostným vplyvom, zamrznutiu i mechanickému opotrebovaniu.

TERASOVÉ PLATNE > TONO



Novinka

# Tono

Tono nerino

Tono dím

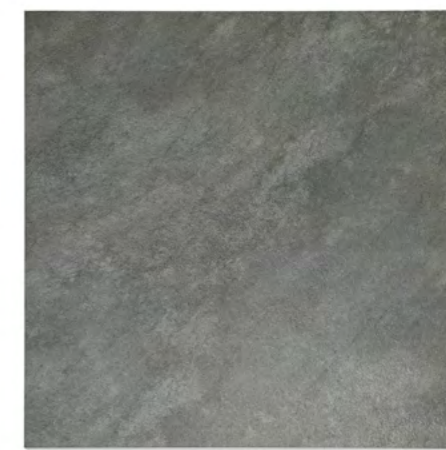


Farby Štruktúrovaný povrch

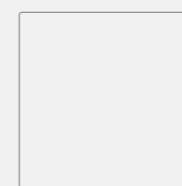


nerino

dím



Formát



60×60

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
2	60×60	nerino	2.78	60	980	16	TON-NER <sup>N</sup>
2	60×60	dím	2.78	60	980	16	TON-DIM <sup>N</sup>

Je možné uložiť na podkladové platničky.



# Terasové platne

- 86 Mystika
- 88 Casino
- 90 La Lina
- 92 Opus®

PREMIUM  
TERASOVÉ  
PLATNE

- 94 Ester® line
- 96 Ester®
- 98 Asfera aquaflair
- 100 Umbria 
- 102 Divino
- 104 Madera
- 106 Longara®
- 108 Deko®

Pre terasové platne je možný aj kusový odber bez poplatku,  
okrem produktov označených # a &.

Vďaka výraznému dizajnu terasová platňa Mystika premení každú terasu na príjemnú záhradnú oázu. Rovnako pekná je v tradičnej usadlosti, ako aj v modernom štýle priemyselnej budovy.

[TERASOVÉ PLATNE > MYSTIKA](#)



Pochôdzna. Vyrobené podľa NBN EN 1339.  
Vyrobené v Marlux | CRH.

Ochranný povrch M-Coat  
pre bezstarostnú údržbu.



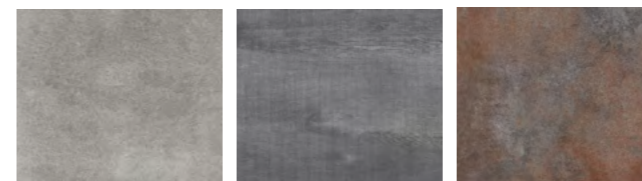
# Mystika

Mystika casa

Mystika floresta



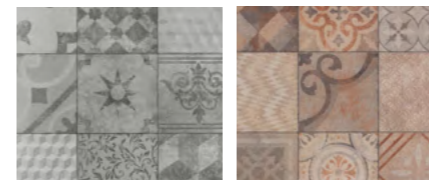
## Farby Dizajn Print M-Coat povrch



cemento

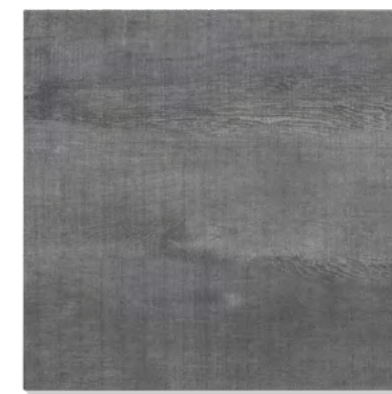
floresta

ferrum

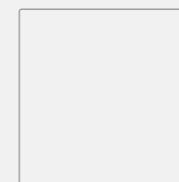


casa

orient



## Formát



60×60

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
3	60×60	cemento	2,78	34	909	26	MYSTIKAC
3	60×60	floresta	2,78	34	909	26	MYSTIKFL
3	60×60	ferrum	2,78	34	909	26	MYSTIKAF
3	60×60	casa	2,78	34	909	26	MYSTIKCA
3	60×60	orient	2,78	34	909	26	MYSTIKAO



Pochádzna. Vyrobené podľa ÖNORM EN 1339.  
Vyrobené v Seesteiner.

Ušľachtilý povrch terasovej platne Casino dotvorí elegantný vzhľad vášho príbytku. Je dokonale zladená a vysoký podiel prírodných detailov zaisťuje jej trvalú hodnotu.

[TERASOVÉ PLATNE > CASINO](#)



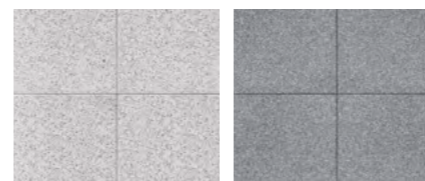
# Casino

Casino biela žula

Casino grafitový čadič

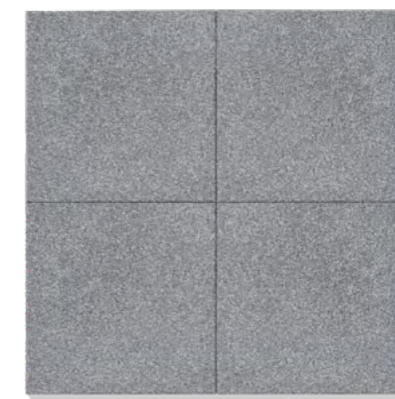


#### Farby Leštený a brokovaný povrch

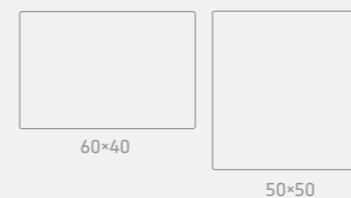


biela žula

grafitový čadič



#### Formát



Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
3,5	60×40	biela žula	4,16	40	831	20,16	C60BZ
3,5	60×40	grafitový čadič	4,16	40	831	20,16	C60GC
3,5	50×50	biela žula	4	40	865	21	C50BZ
3,5	50×50	grafitový čadič	4	40	865	21	C50GC

Je možné uložiť na podkladové platničky > Doplnky [s. 154 – 155].  
Formát 60×30 cm neodporúčame pokladať na podkladové platničky.



Pochôdzna. Vyrobené podľa ÖNORM EN 1339.  
Vyrobené v Seesteiner.

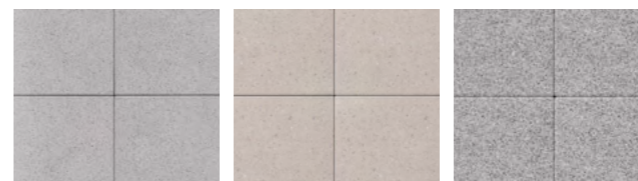
Dizajnová terasová platňa La Lina je ideálnou kombináciou funkčnosti a čistého dizajnu. Zaujme moderným vzhľadom a diskretné ladí s okolím, či už klasickým alebo moderným.

[TERASOVÉ PLATNE > LA LINA](#)



La Lina rosso nero

**Farby** Leštený – brokovaný povrch



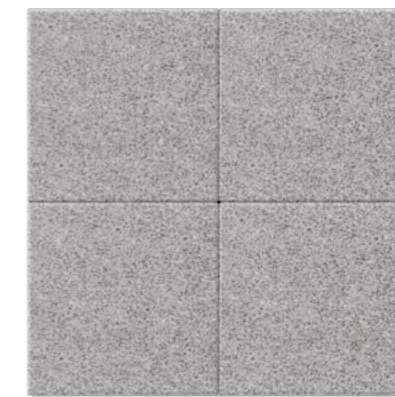
cromo

savana

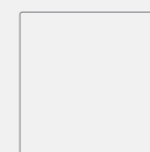
rosso nero



grande



**Formát**



40×40

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
3,5	40×40	cromo	6,25	60	831	13,44	LALINACR
3,5	40×40	savana	6,25	60	831	13,44	LALINAS
3,5	40×40	rosso nero	6,25	60	831	13,44	LALINARN
3,5	40×40	grande	6,25	60	831	13,44	LALINAG

Je možné uložiť na podkladové platničky > Doplnky [s. 154 – 155].



Pochôdzna.  
Vyrobené podľa NBN EN 1339.  
Vyrobené v Marlux | CRH.

Povrch terasovej platne Opus® z prírodného kameniva, získava svoj ušľachtilý a nezameniteľný vzhľad brúsením a brokovaním. Pre dokonalé stvárnenie jednotlivých priestorov.

TERASOVÉ PLATNE > OPUS



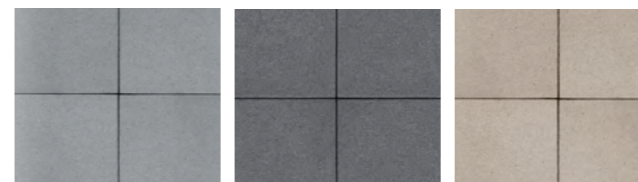
# Opus®

Opus® tanzanit



Opus® tanzanit a kryštál

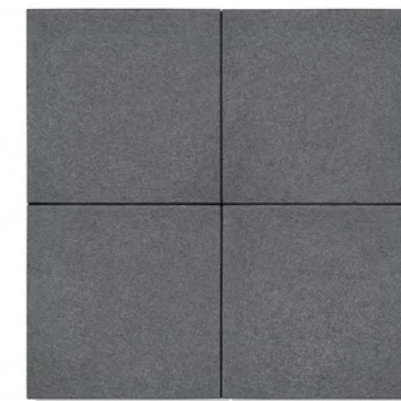
### Farby Leštený – brokovaný povrch



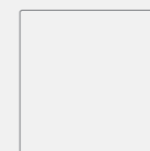
kryštál

tanzanit

limonit N



### Formát



40×40

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
4	40×40	kryštál	6,25	120	1825	15	OKR
4	40×40	tanzanit	6,25	120	1825	15	OTA
4	40×40	limonit	6,25	120	1825	15	OLM <span style="color: red;">N</span>

Je možné uložiť na podkladové platničky > Doplnky [s. 154 – 155].

N Novinka

TERASOVÉ PLATNE 93





Pochôdzna.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Povrch terasovej platne Opus® z prírodného kameniva, získava svoj ušľachtilý a nezameniteľný vzhľad brúsením a brokovaním. Pre dokonalé stvárnenie jednotlivých priestorov.

TERASOVÉ PLATNE > ESTER LINE

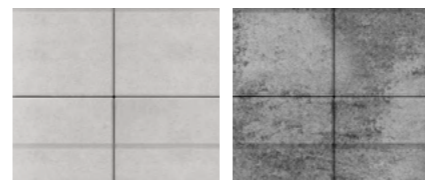


# Ester® line

Ester® line sivo-grafitová

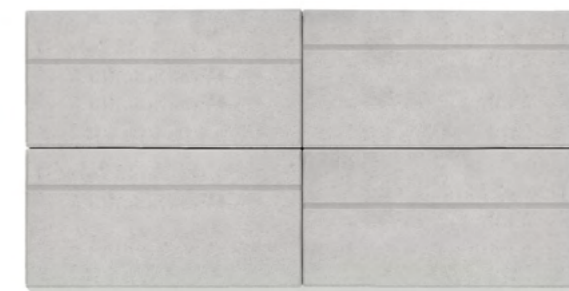


### Farby Hladký povrch



sivá

sivo-grafitová



### Formát



60x30 [typ A]

60x30 [typ B]



Vrstva = 0,72 m<sup>2</sup>; 2 formáty zmiešané v 4 ks

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
5	60x30	sivá	5,56	48	1015	20,7	EL60/5S
5	60x30	sivo-grafitová	5,56	48	1015	20,7	EL60/5SG

Predaj iba na vrstvy. Nie je možná dodávka jednotlivých formátov. | Dlažbu je nutné klást z viacerých načatých palet súčasne.



Pochôdzna.  
Vyrobené podľa STN EN 1339:2004/AC:2007.

Terasová platňa Ester® s hladkým povrchom a jemne skosenými hranami pôsobí moderným a minimalistickým dojmom. Do každého priestoru ponúka svoju vysokú funkčnosť a estetické stvárnenie.

TERASOVÉ PLATNE > ESTER



# Ester®

Ester® sivo-grafitová Kaviareň, Zvolen



Ester® sivo-grafitová Pútnické miesto, Skalka pri Trenčíne

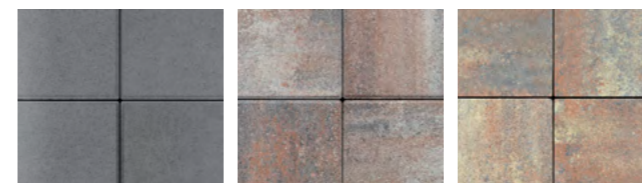
### Farby Hladký povrch



sivá

sivo-grafitová

grafitová



platinová

melír mušľová

prírodná béžová



melír Sahara <sup>N</sup>



### Formát



Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
5	30x30	sivá	11,11	144	1515	10,35	E30/5S #
5	40x40	sivá	6,25	72	1321	18	E40/5S #
5	40x40	sivo-grafitová	6,25	72	1321	18	E40/5SG &
5	40x40	grafitová	6,25	72	1321	18	E40/5G &
5	40x40	platinová	6,25	72	1321	18	E40/5PT &
5	40x40	melír mušľová	6,25	72	1321	18	E40/5M &
5	40x40	prírodná béžová	6,25	72	1321	18	E40/5PB &
5	40x40	melír Sahara <sup>N</sup>	6,25	72	1321	18	E40/5MS <sup>N</sup> &
5	50x50	sivá	4	56	1644	29	E50/5S #
5	50x50	sivo-grafitová	4	56	1644	29	E50/5SG &
5	50x50	grafitová	4	56	1649	29	E50/5G &
5	50x50	platinová	4	56	1644	29	E50/5PT &
5	50x50	melír mušľová	4	56	1649	29	E50/5M &
5	50x50	prírodná béžová	4	56	1649	29	E50/5PB &
5	50x50	melír Sahara <sup>N</sup>	4	56	1649	29	E50/5MS <sup>N</sup> &
5	60x30	sivá	5,56	48	1019	20,7	E60/5S #
5	60x30	sivo-grafitová	5,56	48	1019	20,7	E60/5SG &
5	60x30	melír mušľová	5,56	48	1019	20,7	E60/5M &
5	60x30	melír Sahara <sup>N</sup>	5,56	48	1019	20,7	E60/5MS <sup>N</sup> &

Je možné uložiť na podkladové platničky > Doplnky [s. 154 – 155].  
Formát 60x30 cm neodporúčame pokladať na podkladové platničky.

<sup>N</sup> Novinka # Predaj len na celé palety  
& Pri objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety

Vymývavý povrch terasovej platne Asfera aquaflair ponúka zrnitú štruktúru z prírodného čierneho kameniva, ktorá v kombinácii jednotónových farieb dodáva terasovej platni jej pôvabný vzhľad.

[TERASOVÉ PLATNE > ASFERA AQUAFLAIR](#)



# Asfera aquaflair

Asfera aquaflair sivá žula



Asfera aquaflair sivá žula

## Farby Vymývavý povrch

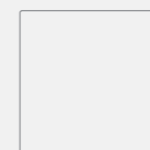


sivá žula

grafitový čadič



## Formát



40×40

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
5	40×40	sivá žula	6,25	72	1352	18,5	AF40/5S
5	40×40	grafitový čadič	6,25	72	1357	18,5	AF40/5G

Je možné uložiť na podkladové platničky > Doplnky [s. 154 – 155].



Pochôdzna. Vyrobené podľa EN 1339.  
Vyrobené v Seesteiner.

Terasová platňa Umbria zhmotňuje jemnosť v povrchovom dizajne. Zrnitý povrch poskytuje krásny vizuálny efekt. Platňa disponuje precízne opracovanými hranami a spolu s jedinečným povrchom dotvára moderný industriálny štýl exteriéru.

[TERASOVÉ PLATNE > UMBRIA](#)



Novinka

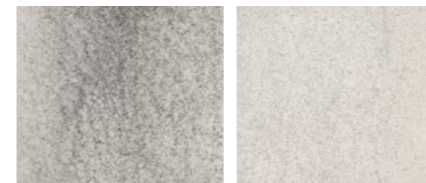
# Umbria

Umbria granit béžová

Umbria granit biela

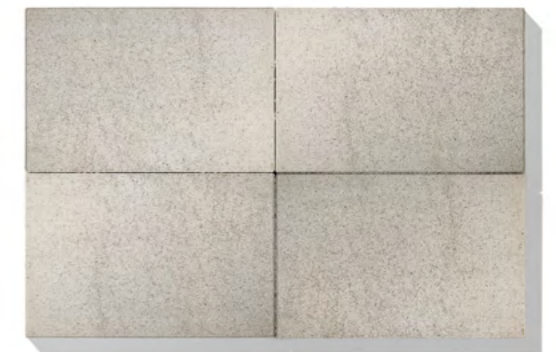


## Farby Hladký povrch

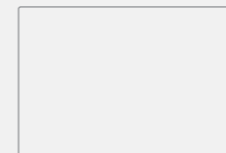


granit biela

granit béžová



## Formát



60×40

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
4	60×40	granit biela	4,16	56	1261	22.06	U60GBA <sup>N</sup>
4	60×40	granit béžová	4,16	56	1261	22.06	U60GBE <sup>N</sup>



Pochôdzna.  
Vyrobené podľa ÖNORM EN 1339.  
Vyrobené v Seesteiner.

Terasová platňa Divino vďaka rafinovanej súhre jemnej reliéfnej štruktúry premení veľkorysé plochy na dokonalé pútače pozornosti. S farebnou paletou premenia každú terasu na očarujúci vonkajší priestor.

[TERASOVÉ PLATNE > DIVINO](#)



# Divino

Divino béžová

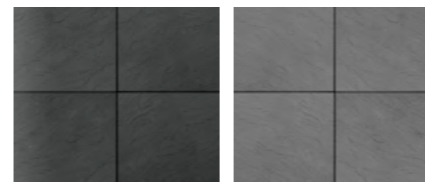
Divino platinová

### Farby Štruktúrovaný povrch



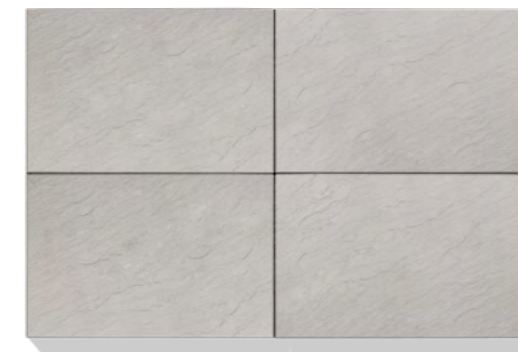
sivá

béžová

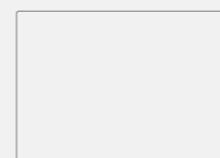


grafitová

platinová



### Formát



60×40

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
3,8	60×40	sivá	4,16	36	813	21,89	DIVS
3,8	60×40	béžová	4,16	36	813	21,89	DIVB
3,8	60×40	grafitová	4,16	36	813	21,89	DIVG
3,8	60×40	platinová	4,16	36	813	21,89	DIVP



Pochôdzna.  
Vyrobené podľa ÖNORM EN 1339.  
Vyrobené v Seesteiner.

S jemným dizajnom drevitej štruktúry sa terasová platňa Madera štýlovo a elegantne hodí do každého prostredia klasickej aj modernej architektúry.

[TERASOVÉ PLATNE > MADERA](#)



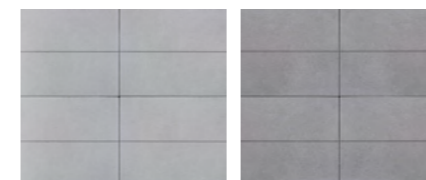
# Madera

Madera platinová



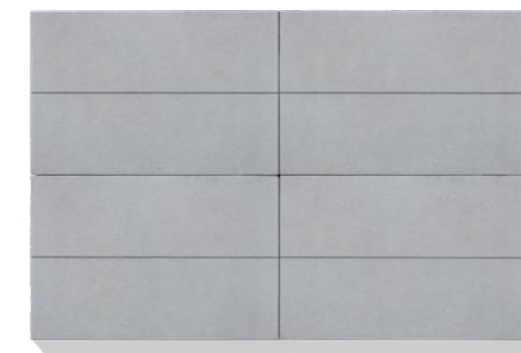
Madera sivá

## Farby Štruktúrovaný povrch

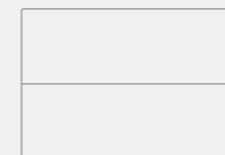


sivá

platinová



## Formát



60×40

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
3,8	60×40	sivá	4,16	36	813	21,89	MADS
3,8	60×40	platinová	4,16	36	813	21,89	MADP

S jemným dizajnom drevitej štruktúry sa terasová platňa Madera štýlovo a elegantne hodí do každého prostredia klasickej aj modernej architektúry.

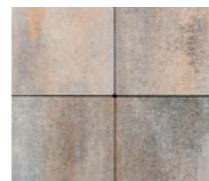
[TERASOVÉ PLATNE > LONGARA](#)



# Longara®



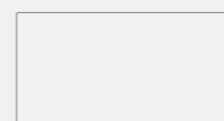
**Farby** Štruktúrovaný povrch



pieskovo-běžová



**Formát**



60×30

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
5	60×30	pieskovo-běžová	5,56	48	1018	20,7	LONGARA



Pochádzna. Vyrobené podľa ÖNORM EN 1339.  
Vyrobené v Seesteiner.

Vymývaný povrch z jemného riečneho štrku zaraďuje terasovú platňu Deká® k spoľahlivému a funkčnému prvku navrhovaného priestoru.

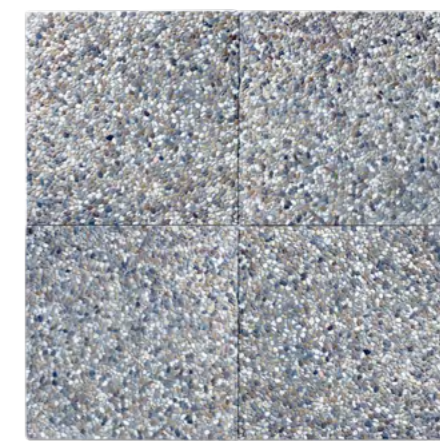
> TERASOVÉ PLATNE > DEKA



**Farby** Vymývaný povrch



sivá



**Formát**



Hrúbka [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palete [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
3,8	40x40	sivá	6,25	60	883	14,3	D40_S #
3,8	50x50	sivá	4	60	1350	22,08	D50_S #
3,7	60x40	sivá	4,16	36	818	22,01	D60_S #

Je možné uložiť na podkladové platničky > Doplnky [s. 154 – 155].  
Formát 60x40 cm neodporúčame pokladať na podkladové platničky.

# Predaj len na celé palety

TERASOVÉ PLATNE 109





# Záhradné prvky

## PALISÁDY

- 112 City®
- 113 Grand
- 114 Zámková

## OBRUBNÍKY

- 114 Parkový s rovnou hranou
- 115 Parkový so skosením
- 115 Palisádový
- 116 L
- 116 Duopal
- 117 Palibord
- 117 Trávníkový lem

## SCHODY

- 118 Blok
- 119 Grand

**Palisády:** Pri objednávke iných množstiev ako celých palet sa účtuje poplatok za prípravu balíka zo všetkých palisádových prvkov.


**Obrubníky:** Pri objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.

# City®

## Modern Palisáda

Jednoduché línie a hladký povrch predurčujú palisádu City® do priestorov s moderným a súčasným charakterom.

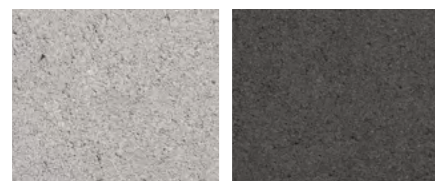
> ZÁHRADNÉ PRVKY > CITY

  
Vyrobené podľa DIN EN 13198.  
Vyrobené v EHL | CRH.



12×16,5

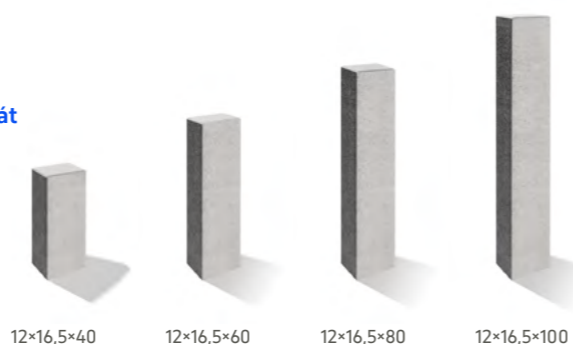
### Farby Hladký povrch



sivá

grafitová

### Formát



12×16,5×40

12×16,5×60

12×16,5×80

12×16,5×100

### Informácie

Palisády môžu v dôsledku výrobných postupov vykazovať miernu kónicitu. Pri osadení je nutné ich uložiť tak, aby lícovali.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
40	12×16,5×40	sivá	6	80	1545	19	CP40S_DE
40	12×16,5×40	grafitová	6	80	1545	19	CP40G_DE
60	12×16,5×60	sivá	6	48	1320	27	CP60S_DE
60	12×16,5×60	grafitová	6	48	1320	27	CP60G_DE
80	12×16,5×80	sivá	6	40	1465	36	CP80S_DE
80	12×16,5×80	grafitová	6	40	1465	36	CP80G_DE
100	12×16,5×100	sivá	6	40	1865	46	CP100S_DE
100	12×16,5×100	grafitová	6	40	1865	46	CP100G_DE

# Grand

## Style Palisáda

Lemovanie plochy palisádou Grand so vzorom drveného kameňa a štiepaným povrchom, dotvorí priestor a podčiarkne jeho prírodný nádych.

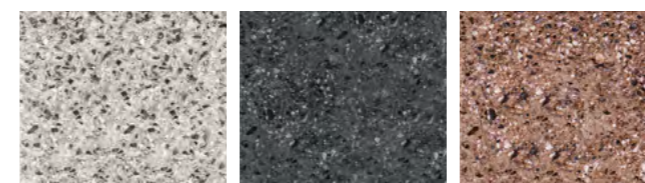
> ZÁHRADNÉ PRVKY > GRAND

  
Vyrobené podľa STN EN 13198:2004.



14×14

### Farby Štiepaný povrch



sivá

grafitová

hnedá



sivo-grazitová

melír Sahara

### Formát



14×14×40

14×14×60

### Informácie

Horný povrch a jedna bočná strana sú nepravidelne štiepané.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na paletu (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
40	14×14×40	sivá	7	80	1465	18	GDP40S
40	14×14×40	grafitová	7	80	1465	18	GDP40G
40	14×14×40	hnedá	7	80	1465	18	GDP40H
40	14×14×40	sivo-grazitová	7	80	1465	18	GDP40SG
40	14×14×40	melír Sahara	7	80	1465	18	GDP40MS
60	14×14×60	sivá	7	50	1375	27	GDP60S
60	14×14×60	grafitová	7	50	1375	27	GDP60G
60	14×14×60	hnedá	7	50	1375	27	GDP60H
60	14×14×60	sivo-grazitová	7	50	1375	27	GDP60SG
60	14×14×60	melír Sahara	7	50	1375	27	GDP60MS

# Zámková

> ZÁHRADNÉ PRVKY > ZÁMKOVÁ

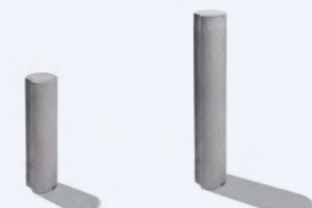


10×11

Farby Hladký povrch Formát



sivá



10×11×40

10×11×60

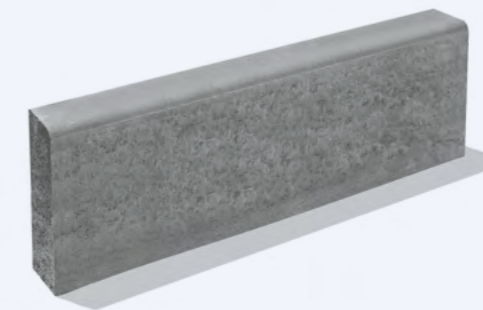
### Informácie

Palisády môžu v dôsledku výrobných postupov vykazovať miernu kónicitu. Pri osadení je nutné ich uložiť tak, aby lícovali.

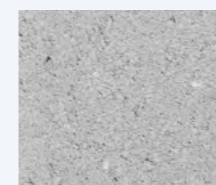
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
40	10×11×40	sivá	10	112	1035	9	ZP11S40_DE
60	10×11×60	sivá	10	84	1200	14	ZP11S60_DE

# Parkový so skosením

> OBRUBNÍKY > PARKOVÝ



Farby Hladký povrch

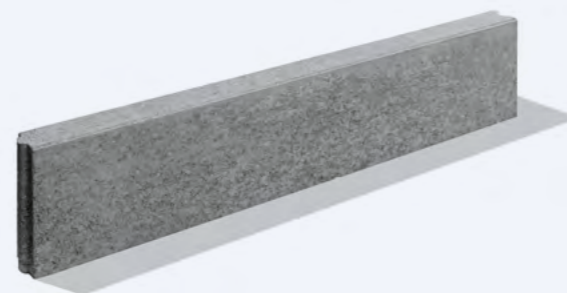


sivá

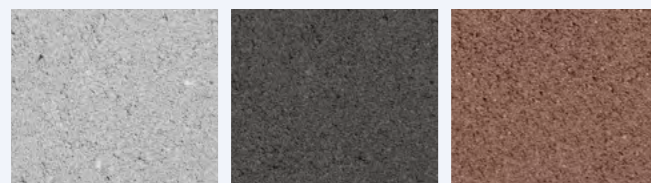
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
25	100×8×25	sivá	1	30	1435	47	OBP8S #

# Parkový s rovnou hranou

> OBRUBNÍKY > PARKOVÝ



Farby Hladký povrch



sivá

grafitová

hnedá

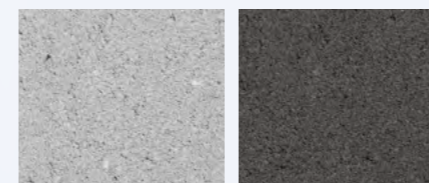
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
20	100×5×20	sivá	1	48	1155	23,5	OBPRS #
20	100×5×20	grafitová	1	48	1155	23,5	OBPRG
20	100×5×20	hnedá	1	48	1155	23,5	OBPRH
25	100×5×25	sivá	1	45	1263	27,5	OBPR25S #

# Palisádový

> OBRUBNÍKY > PALISÁDOVÝ



Farby Hladký povrch



sivá

grafitová

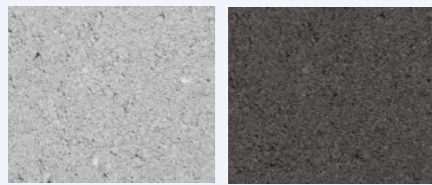
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
25	55×8×25	sivá	1,8	40	925	22,5	OBP55S
25	55×8×25	grafitová	1,8	40	925	22,5	OBP55G

# L

> OBRUBNÍKY > L



Farby Hladký povrch



sivá grafitová

Informácie

Obrubník s oblúkovou a rovnou hranou ponúka 2 varianty osadenia.

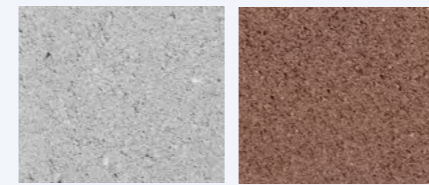
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
15/16,5	30×16,5×15	sivá	3,3	108	760	6,8	ELOS
15/16,5	30×16,5×15	grafitová	3,3	108	760	6,8	ELOG 3V
15/16,5	30×16,5×15	grafitová	3,3	72	515	6,8	ELOG

# Palibord

> OBRUBNÍKY > PALIBORD



Farby Hladký povrch



sivá hnedá

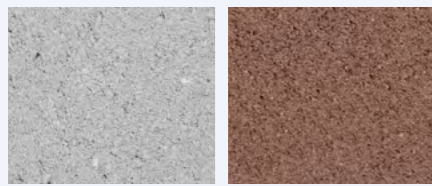
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
25	50×6×25	sivá	2	48	700	14	PALKS
25	50×6×25	hnedá	2	48	700	14	PALKH

# Duopal

> OBRUBNÍKY > DUOPAL



Farby Hladký povrch



sivá hnedá

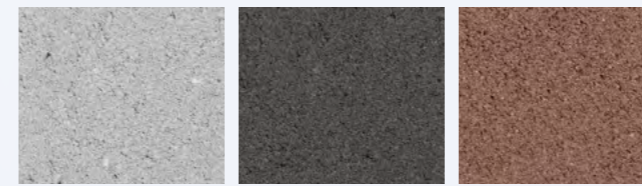
Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
25	10×6×25	sivá	10	196	555	2,7	DPS
25	10×6×25	hnedá	10	196	555	2,7	DPH

# Trávníkový lem

> OBRUBNÍKY > TRÁVNÍKOVÝ LEM



Farby Hladký povrch



sivá grafitová hnedá

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
4,5	22×12×4,5	sivá	4,3	480/560 *	1321/1532 *	2,7	TLMS 16V/TLMAS *
4,5	22×12×4,5	grafitová	4,3	480/560 *	1321/1532 *	2,7	TLMG 16V/TLMAG *
4,5	22×12×4,5	hnedá	4,3	480/560 *	1321/1532 *	2,7	TLMH 16V/TLMAH *
5	33×16×5	sivá	3	240	1465	6	TLVS

# Blok

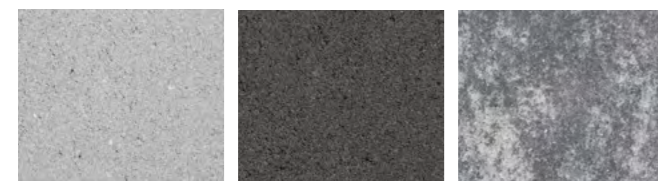
**Modern Schod**

Schod Blok s hladkou povrchovou úpravou sa vyznačuje inšpiratívnym dizajnom. Do modernej záhrady vnáša atraktivnosť spojenú s eleganciou.

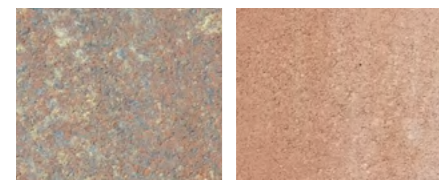
[ZÁHRADNÉ PRVKY > BLOK](#)

Vyrobené podľa STN EN 13198:2004.

**Farby** Hladký povrch



sivá      grafitová      sivo-grafitová



prírodná béžová      melír Sahara

Šírka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
35	50×35×15	sivá	24	1590	65	BS50S
35	50×35×15	grafitová	24	1590	65	BS50G
35	75×35×15	sivá	12	1046	85,5	BS75S
35	75×35×15	grafitová	12	1046	85,5	BS75G
35	100×35×15	sivá	12	1358	111,5	BS100S
35	100×35×15	grafitová	12	1358	111,5	BS100G
35	100×35×15	sivo-grafitová	12	1358	111,5	BS100SG
35	100×35×15	prírodná béžová	12	1358	111,5	BS100SPB
35	100×35×15	melír Sahara	12	1358	111,5	BS100MS

# Grand

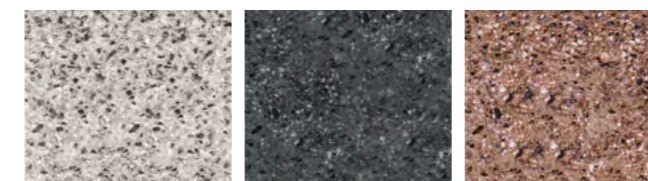
**Style Schod**

Farebné kombinácie s lámaným povrchom robia zo schodu Grand jedinečný kúsok, ktorý spravi zo záhrady umelecké dielo. Je to iba jeden krok pre človeka, ale obrovský skok pre nádhernú záhradu.

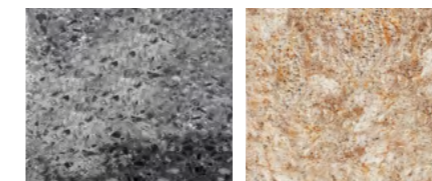
[ZÁHRADNÉ PRVKY > GRAND](#)

Vyrobené podľa STN EN 13198:2004.

**Farby** Štiepaný povrch



sivá      grafitová      hnedá



sivo-grafitová      melír Sahara

## Informácie

Nášlapná plocha je hladká a čelná strana je nepravidelne štiepaná.

Šírka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
35	100×35×15	sivá	12	1442	118	GDS100S
35	100×35×15	grafitová	12	1442	118	GDS100G
35	100×35×15	hnedá	12	1442	118	GDS100H
35	100×35×15	sivo-grafitová	12	1442	118	GDS100SG
35	100×35×15	melír Sahara	12	1442	118	GDS100MS



# Ploty

- 122 Zen
- 124 Moodul

PREMIUM  
PLOTY

- 126 City®
- 128 Mur Mac
- 130 Granublok®
- 132 Blok Mac M
- 134 Blok Mac M lite
- 136 Preblok® M
- 138 Preblok®

Pri objednávke iných množstiev ako celých palet sa účtuje poplatok za prípravu balíka zo všetkých prvkov plotového systému.



Atypický dizajn a možnosť otáčať tvárnice v ľubovoľnom smere robia Zen plot dizajnovovo atraktívnym. Vystupujúce drážky zabezpečujú nepravidelnosť a presah jednotlivých tvárníč do priestoru.

▶ PLOTY > ZEN



# Zen

Zen grafitová



Zen grafitová

### Farby Hladký povrch



sivá

grafitová



### Formát Vrstva = 8 základných a 2 polovičné formáty



50×24×9  
[základný A]

50×24×9  
[základný B]

50×24×9  
[základný C]

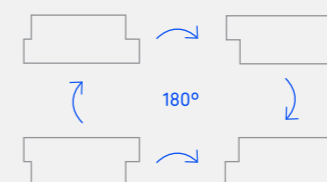
50×24×9  
[základný D]

50×24×9  
[základný E - polovička]

50×24×7,5  
[krycia platňa]

### Príklad použitia tvárnice (základný)

Plotový systém Zen je unikátny tým, že umožňuje otáčať tvárnice v ľubovoľnom smere, čím vytvára nepravidelne vystupujúce drážky.



### Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
9	50×24×9 (základný); 50×24×9 (polovička)	sivá	22,2	64+16	1385	17	ZEN
7,5	50×24×7,5 (krycia platňa)	sivá	-	80	1705	21	KPZ
9	50×24×9 (základný); 50×24×9 (polovička)	grafitová	22,2	64+16	1385	17	ZENG
7,5	50×24×7,5 (krycia platňa)	grafitová	-	80	1705	21	KPZG

Predaj iba na vrstvy

PLOTY 123



Plot Moodul je o krok ďalej. Nie je len o vytvorení atraktívnej vertikálnej deliacej steny. Tento modulárny systém v nadčasovom dizajne inšpiruje k vytvoreniu originálnych záhradných prvkov.

> PLOTY > MOODUL



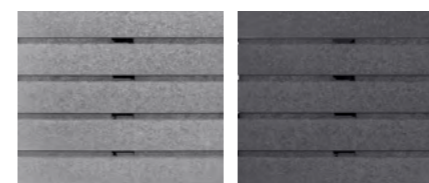
# Moodul

Moodul sivá



Moodul grafitová

## Farby Hladký povrch



sivá

grafitová

## Formát



60×30×9 [základný]



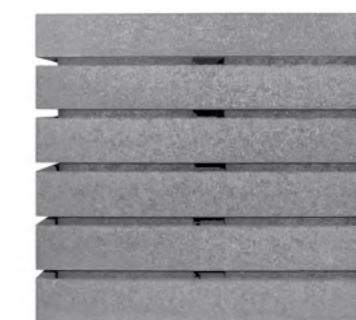
60×30×7,5 [krycia platňa]



60×30×9 [základný]



60×30×7,5 [krycia platňa]



## Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
9	60×30×9 [základný]	sivá	18,6	32	795	24,2	MOODUL <a href="#">?</a>
7,5	60×30×7,5 [krycia platňa]	sivá	-	48	1537	31,5	MOODULK <a href="#">?</a>
9	60×30×9 [základný]	grafitová	18,6	32	795	24,2	MOODULG <a href="#">?</a>
7,5	60×30×7,5 [krycia platňa]	grafitová	-	48	1537	31,5	MOODULGK <a href="#">?</a>



Elegantný hladký povrch plotu City® je stvorený pre dotvorenie priestoru s modernou architektúrou.

▶ PLOTY > CITY

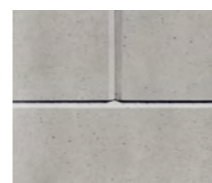


City®

City® sivo-biela

City® sivo-biela

**Farby** Hladký povrch



sivo-biela



**Formát** \* Vrstva = 4 základné a 2 základné (začiatok/koniec) formáty



\* základný



\* základný (začiatok/koniec)



pilier



polovička (začiatok/koniec)



krycia platňa



krycia platňa pilierová

**Informácie**

Tvarovky so špeciálnym systémom pera a drážky pre dokonalé prepojenie jednotlivých prvkov.

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
20	50×25×20 (základný); 50×25×20 (základný - začiatok / koniec)	sivo-biela	10	24+12	961	26	CHNSB
20	25×25×20 (polovička - začiatok / koniec)	sivo-biela	-	72	1102	15	CH2ZKSB
6	50×35×6 (krycia platňa)	sivo-biela	-	36	745	20	CHKPSB
20	32,5×32,5×20 (pilier)	sivo-biela	-	54	1159	21	CHPSB
6	40×40×6 (krycia platňa pilierová)	sivo-biela	-	36	817	22	CHPPSB

\* Predaj iba na vrstvy

Novinka

PLOTY 127



Obojstranná povrchová úprava plotu Mur Mac je vytvorená štiepaním betónu, ktorý mu dodáva jedinečný prírodný žulový vzhľad.

> PLOTY > MUR MAC



# Mur Mac

Mur Mac hnedá

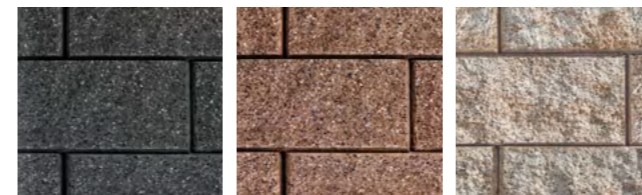
## Farby Štiepaný povrch



biela

sivá

sivo-grafitová



grafitová

hnedá

melír Sahara



## Formát



40×19×15 [základný]

10×19×15 [1/4]

30×19×15 [3/4]

46×26×7 [krycia platňa]

čelné protiahle steny štiepané

## Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
15	40×19×15 [základný]	biela	17,06	60	1195	19,5	MANB
15	10×19×15 [1/4]	biela	-	144	789	5,3	MA1/4B
15	30×19×15 [3/4]	biela	-	80	1225	15	MA3/4B
7	46×26×7 [krycia platňa]	biela	-	80	1746	21,5	KPMB
15	40×19×15 [základný]	sivá	17,06	60	1195	19,5	MAN
15	10×19×15 [1/4]	sivá	-	144	789	5,3	MA1/4
15	30×19×15 [3/4]	sivá	-	80	1225	15	MA3/4
7	46×26×7 [krycia platňa]	sivá	-	80	1746	21,5	KPMS
15	40×19×15 [základný]	sivo-grafitová	17,06	60	1195	19,5	MANSB
15	10×19×15 [1/4]	sivo-grafitová	-	144	789	5,3	MA1/4SB
15	30×19×15 [3/4]	sivo-grafitová	-	80	1225	15	MA3/4SB
7	46×26×7 [krycia platňa]	sivo-grafitová	-	80	1746	21,5	KPMSB
15	40×19×15 [základný]	grafitová	17,06	60	1195	19,5	MANG
15	10×19×15 [1/4]	grafitová	-	144	789	5,3	MA1/4G
15	30×19×15 [3/4]	grafitová	-	80	1225	15	MA3/4G
7	46×26×7 [krycia platňa]	grafitová	-	80	1746	21,5	KPMG
15	40×19×15 [základný]	hnedá	17,06	60	1195	19,5	MANH
15	10×19×15 [1/4]	hnedá	-	144	789	5,3	MA1/4H
15	30×19×15 [3/4]	hnedá	-	80	1225	15	MA3/4H
7	46×26×7 [krycia platňa]	hnedá	-	80	1746	21,5	KPMH
15	40×19×15 [základný]	melír Sahara	17,06	60	1195	19,5	MANNMS
15	10×19×15 [1/4]	melír Sahara	-	144	789	5,3	MA1/4MS
15	30×19×15 [3/4]	melír Sahara	-	80	1225	15	MA3/4MS
7	46×26×7 [krycia platňa]	melír Sahara	-	80	1746	21,5	KPMMS



Otlkaný povrch s historickou patinou a nepravidelné lomené hrany dodávajú plotu Granublok® pravý nádych histórie.

▶ PLOTY > GRANUBLOK



# Granublok®

Granublok® grafitová



Granublok® sivá

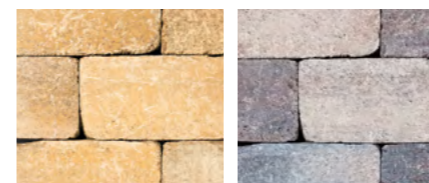
### Farby Otlkaný povrch



sivá

grafitová

hnedá



okrová

koloseum



### Formát



36×18×18 [základný]

18×18×18 [polovička]

21×24×7 [krycia platňa]

### Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na palete [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
18	36×18×18 [základný]	sivá	15,4	48	1124	23	GBS
18	18×18×18 [polovička]	sivá	30,9	96	1124	11,5	GB1/2S
7	21×24×7 [krycia platňa]	sivá	-	160	1249	7,65	GBKS
18	36×18×18 [základný]	grafitová	15,4	48	1124	23	GBG
18	18×18×18 [polovička]	grafitová	30,9	96	1124	11,5	GB1/2G
7	21×24×7 [krycia platňa]	grafitová	-	160	1249	7,65	GBKG
18	36×18×18 [základný]	hnedá	15,4	48	1124	23	GBH
18	18×18×18 [polovička]	hnedá	30,9	96	1124	11,5	GB1/2H
7	21×24×7 [krycia platňa]	hnedá	-	160	1249	7,65	GBKH
18	36×18×18 [základný]	okrová	15,4	48	1124	23	GBO
18	18×18×18 [polovička]	okrová	30,9	96	1124	11,5	GB1/2O
7	21×24×7 [krycia platňa]	okrová	-	160	1249	7,65	GBKO
18	36×18×18 [základný]	koloseum	15,4	48	1124	23	GBM
18	18×18×18 [polovička]	koloseum	30,9	96	1124	11,5	GB1/2M



Obojstranné štiepané tvárnice v úzkom formáte patria k trendom posledných rokov. Štiepaný povrch plotu Blok Mac M pôsobí prirodzene a neomrzí ani po rokoch.

> PLOTY > BLOK MAC M

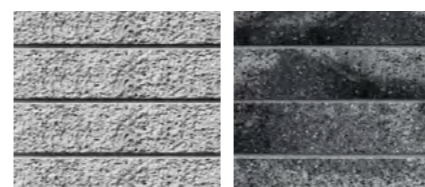


# Blok Mac M

Blok Mac M sivo-grafitová

Blok Mac M sivá

## Farby Štiepaný povrch



sivá

sivo-grafitová

## Formát Vrstva = 8 základných a 2 polovičné formáty



50×20×10  
(základný)



50×20×10  
(polovička)



46×26×7 (krycia platňa)  
čelné protiahlé steny štiepané



## Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
10	50×20×10 (základný); 50×20×10 (polovička)	sivá	20	60+20	930	11,4	BMM
7	46×26×7 (krycia platňa)	sivá	-	80	1746	21,5	KPMS
10	50×20×10 (základný); 50×20×10 (polovička)	sivo-grafitová	20	60+20	930	11,4	BMMSG
7	46×26×7 (krycia platňa)	sivo-grafitová	-	80	1746	21,5	KPMSG

Predaj iba na vrstvy



Pot Blok Mac M lite je tvorené z výnimočných tvárnic, ktoré majú jednu stranu štiepanú a jednu hladkú. Tento systém necháva na rozhodnutí každého, či vytvoríte oplotenie so štiepaným povrchom a interiér hladkým, alebo vo vzájomnej kombinácii.

> PLOTY > BLOK MAC M LITE



# Blok Mac M lite

Blok Mac M lite sivá



## Farby Hladký / Štiepaný povrch



sivá

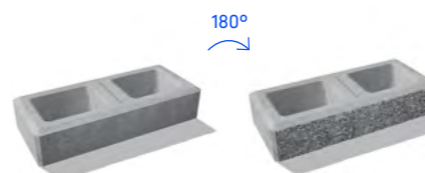
sivo-grafitová

## Formát Vrstva = 8 základných a 2 polovičné formáty



50×20×10 (základný)  
hladká/štiepaná

46×26×5  
[krycia platňa]



50×20×10 (polovička)  
hladká/štiepaná



## Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
10	50×20×10 (základný); 50×20×10 (polovička)	sivá	20	60+20	930	11,4	BMML
5	46×26×5 (krycia platňa)	sivá	-	80	1145	14	KPPS
10	50×20×10 (základný); 50×20×10 (polovička)	sivo-grafitová	20	60+20	930	11,4	BMMLSG
5	46×26×5 (krycia platňa)	sivo-grafitová	-	80	1145	14	KPPSG



Plot Preblok® M vďaka svojmu úzkemu formátu a minimalistickému prevedeniu zapadne do každého exteriéru.

> PLOTY > PREBLOK M



# Preblok® M

Preblok® M sivá

Preblok® M sivá



### Farby Hladký povrch



sivá

sivo-grafitová

melír Sahara

### Formát Vrstva = 9 základných, 2 polovičné a 1 pilierový formát



40×20×10 [základný]



40×20×10 [polovička]



40×20×10 [pilier]



46×26×5  
[krycia platňa]



### Informácie

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
10	40×20×10 [základný]; 40×20×10 [polovička]; 40×20×10 [pilier]	sivá	25	90+20+10	1201	9,8	PRBM #
5	46×26×5 [krycia platňa]	sivá	-	80	1145	14	KPPS
10	40×20×10 [základný]; 40×20×10 [polovička]; 40×20×10 [pilier]	sivo-grafitová	25	90+20+10	1201	9,8	PRBMSG
5	46×26×5 [krycia platňa]	sivo-grafitová	-	80	1145	14	KPPSG
10	40×20×10 [základný]; 40×20×10 [polovička]; 40×20×10 [pilier]	melír Sahara	25	90+20+10	1201	9,8	PRBMMS
5	46×26×5 [krycia platňa]	melír Sahara	-	80	1145	14	KPPMS

Predaj iba na vrstvy

# Predaj len na celé palety

PLOTY 137



Skĺbenie jednoduchého tvaru, skosených hrán a hladkého povrchu vytvára príťažlivý a oku lahodiaci vzhľad plotu Preblok®.

> PLOTY > PREBLOK



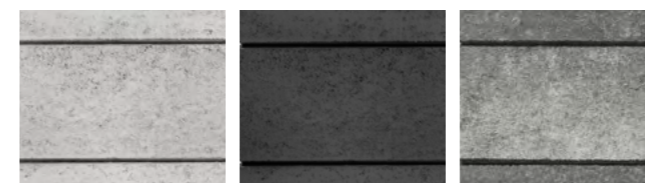
Preblok®

Preblok® sivá



Preblok® sivá

**Farby** Hladký povrch



sivá

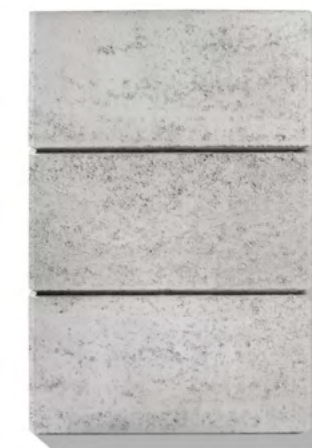
grafitová

sivo-grafitová



prírodná béžová

melír Sahara



**Formát** Vrstva = 9 základných, 2 polovičné a 1 pilierový formát



40×20×20 [základný]



40×20×20 [polovička]



40×20×20 [pilier]



46×26×5  
[krycia platňa]

**Informácie**

Využite poradenstvo technickej kancelárie. Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na palety [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
20	40×20×20 (základný); 40×20×20 (polovička); 40×20×20 (pilier)	sivá	12,5	45+10+5	1195	19,5	PRB #
5	46×26×5 (krycia platňa)	sivá	-	80	1145	14,0	KPPS
20	40×20×20 (základný); 40×20×20 (polovička); 40×20×20 (pilier)	grafitová	12,5	45+10+5	1195	19,5	PRBG #
5	46×26×5 (krycia platňa)	grafitová	-	80	1145	14,0	KPPG
20	40×20×20 (základný); 40×20×20 (polovička); 40×20×20 (pilier)	sivo-grafitová	12,5	45+10+5	1195	19,5	PRBSG
5	46×26×5 (krycia platňa)	sivo-grafitová	-	80	1145	14,0	KPPSG
20	40×20×20 (základný); 40×20×20 (polovička); 40×20×20 (pilier)	prírodná béžová	12,5	45+10+5	1195	19,5	PRBPB
5	46×26×5 (krycia platňa)	prírodná béžová	-	80	1145	14,0	KPPPB
20	40×20×20 (základný); 40×20×20 (polovička); 40×20×20 (pilier)	melír Sahara	12,5	45+10+5	1195	19,5	PRBMS
5	46×26×5 (krycia platňa)	melír Sahara	-	80	1145	14,0	KPPMS



Predaj iba na vrstvy

# Predaj len na celé palety

PLOTY 139



# Svah

- 142 Elko®
- 143 Elko® mini 
- 144 Pisa 
- 145 Albero
- 146 Planter 
- 147 Poliflor, Rasterflor®, Varioflor®,  
Hangflor®, Parkflor®

Pre všetky uholníky je možný aj kusový odber bez poplatku.

Vegetačné tvárnice: Pri objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.



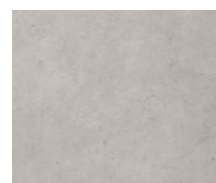
# Elko®

Modern Uholník

☀️ CE Vyrobené podľa STN EN 15258, STN EN 206 - 1.

SVAH > ELKO

Farby Hladký povrch



pohľadový betón

Informácie

Hrúbka steny uholníka je 12 cm. Uholník výšky 180 až 230 cm má hrúbku steny v kónickom tvare 12-15 cm.

Využite poradenstvo technickej kancelárie.

Formát



50×30×55



100×30×55



roh 50×50×55

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
55	50×30×55	pohľadový betón	2	8	825	100	ELKO 55-50
55	roh 50×50×55	pohľadový betón	-	4	605	145	ER5550
55	100×30×55	pohľadový betón	1	4	825	200	ELKO55-100
80	50×50×80	pohľadový betón	2	8	1370	168	ELKO 80-50
80	roh 50×50×80	pohľadový betón	-	4	885	215	ER8050
80	100×50×80	pohľadový betón	1	4	1370	336	ELKO80-100
105	50×60×105	pohľadový betón	2	8	1745	215	ELKO105-50
105	roh 50×50×105	pohľadový betón	-	4	1145	280	ER10550
105	100×60×105	pohľadový betón	1	4	1745	430	ELK105-100
130	50×70×130	pohľadový betón	2	8	2145	265	ELKO130-50
130	roh 50×50×130	pohľadový betón	-	4	1405	345	ER13050
130	100×70×130	pohľadový betón	1	4	2145	530	ELK130-100
155	50×85×155	pohľadový betón	2	4	1325	325	ELKO155-50
155	roh 50×50×155	pohľadový betón	-	4	1665	410	ER15550
155	100×85×155	pohľadový betón	1	2	1325	650	ELK155-100
180	100×95×180	pohľadový betón	1	1	880	855	ELK180-100
205	100×110×205	pohľadový betón	1	1	985	960	ELK205-100
230	100×125×230	pohľadový betón	1	1	1105	1080	ELK230-100



Novinka

# Elko® mini

Modern Uholník

☀️ CE Vyrobené podľa DIN EN 13198. Vyrobené v EHL | CRH.

S podporným uholníkom Elko® mini sa dá zvládnuť dorovnanie malých výškových rozdielov jednoducho a dokonca elegantne! Používa sa ako súčasť oporných systémov na stabilizáciu svahu, kde slúži na vytvorenie pevnej konštrukcie, ktorá odoláva tlaku zo zeme.

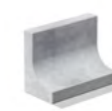
SVAH > ELKO MINI

Farby Hladký povrch



sivá

Formát Hrúbka steny uholníka je 6 cm.



40×20×30



40×30×40



40×30×60



40×40×80

Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
30	40×20×30	sivá	2.5	48	1321	27	ELKOM30 <sup>N</sup>
40	40×30×40	sivá	2.5	24	985	40	ELKOM40 <sup>N</sup>
60	40×30×60	sivá	2.5	18	961	52	ELKOM60 <sup>N</sup>
80	40×40×80	sivá	2.5	12	865	70	ELKOM80 <sup>N</sup>

Novinka

# Pisa

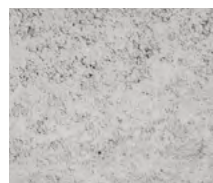
**K** Klasik Múrik

Vyrobené podľa SK TP

Hladký povrch a elegancia múrika Pisa sa mimoriadne hodí do rezidenčnej výstavby či do záhrady v rodinnom dome. Upúta najmä svojim minimalistickým a nadčasovým prevedením.

[> SVAH > PISA](#)

**Farby** Hladký povrch

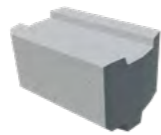


sivá

**Formát**



PISA Z



PISA S



46×26×5  
[krycia platňa]

Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palete [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
15	40×20,5×15 [základný]	sivá	16,6	48	1273	26,0	PISAZ
15	40×20,5×15 [štandard]	sivá	16,6	48	1297	26,5	PISAS
5	46×26×5 [krycia platňa]	sivá	-	80	1145	14,0	KPPS

# Albero

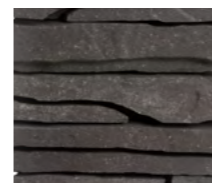
**S** Style Múrik

Vyrobené podľa PN EN 13198. Vyrobené v Polbruk | CRH

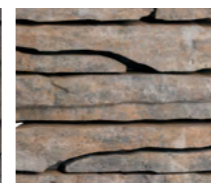
Opticky atraktívny múrik Albero pripomína tradičnú suchú kamennú stenu a do každej záhrady vnesie vidiecky šarm. Sedem formátov s rôznou štruktúrou vytvára autentický prirodzený vzhľad a lahodí každému oku.

[> SVAH > ALBERO](#)

**Farby** Štruktúrovaný povrch



bridlica



pieskovec

**Formát** 7 rôznych formátov na paletu s rovnakými rozmermi. Líšia sa štruktúrou z čelnej strany.



typ A



typ B



typ C



typ D



typ E



typ F



typ G

Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
7,7	41×18×7,7	bridlica	32	78	1000	12,5	ALBERB
7,7	41×18×7,7	pieskovec	32	78	1000	12,5	ALBERP



Novinka

# Planter

Klasik Záhonová tvárnica

Vyrobené podľa STN EN 13198:2004.



Záhonové tvárnice Planter vytvárajú ideálny priestor na výsadbu, vďaka ktorému dosiahnete estetický a praktický dizajn v harmónii s prírodou. Umožňujú rôzne konštrukčné riešenia v kombinácii s drevenými doskami alebo betónovými obrubníkmi. Sú mimoriadne odolné a vydržia dlhé roky aj v náročných poveternostných podmienkach.

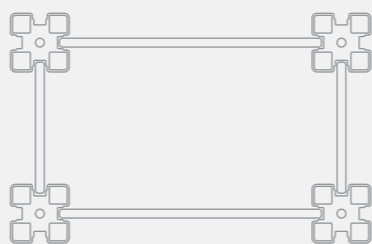
SVAH > PLANTER

Farby Hladký povrch



hnedá

Príklad riešenia



Drážky 4 a 5 cm slúžia pre umiestnenie drevenej dosky alebo obrubníka.

Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
20	20×20×20	hnedá	96	1436	14,7	PLANH <span style="color: red;">N</span>

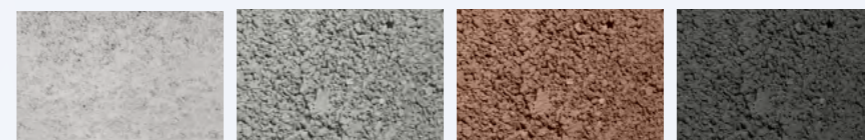
K Vegetačné tvárnice

Vyrobené podľa STN EN 13198:2004.

## Poliflor, Rasterflor®, Varioflor®, Hangflor®, Parkflor®

SVAH > POLIFLOR / RASTERFLOR / VARIOFLOR / HANGLOR / PARKFLOR

Farby Hladký povrch



sivá [Poliflor]

sivá

hnedá

grafitová

Poliflor



Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
23	80/40×35×23	sivá	7,25	18	637	34	POLIS 6V

Rasterflor®



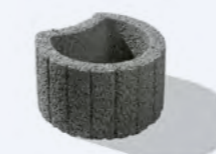
Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
25	40×30×25	sivá	10	45	1510	33	RAMS
25	40×30×25	grafitová	10	45	1510	33	RAMG
25	40×30×25	hnedá	10	45	1510	33	RAMH
25	60×40×25	sivá	6,7	20	990	48	RAS #
25	60×40×25	grafitová	6,7	20	990	48	RAG #
25	60×40×25	hnedá	6,7	20	990	48	RAH #

Varioflor®



Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
30	66×47×30	sivá	7	20	1185	58	VF #
-	plastové dno	čierna	-	-	-	-	PP

Hangflor®



Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
20	35×28×20	sivá	17,8	54	873	15,7	HANGMS
20	35×28×20	hnedá	17,8	54	873	15,7	HANGMH
30	50×40×30	sivá	8,3	20	855	41,5	HANGS 5V #
30	50×40×30	hnedá	8,3	20	855	41,5	HANGH 5V #

Parkflor®



Výška [cm]	Rozmery [cm]	Farba	Spotreba [ks/m²]	Množstvo na paletu [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
20	36×41×20	sivá	12	36	853	23	PARKS
20	36×41×20	hnedá	12	36	853	23	PARKH



# Intra- štruktúra

- 150 Prídlažba
- 150 Priekopová tvárnica
- 151 Cestný program

Prí objednávke iného množstva ako celej palety sa účtuje poplatok za rozbalenie palety.

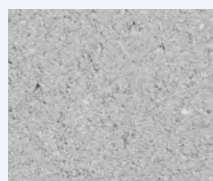


# Prídlažba

> INFRAŠTRUKTÚRA > PRÍDLAŽBA



Farby Hladký povrch



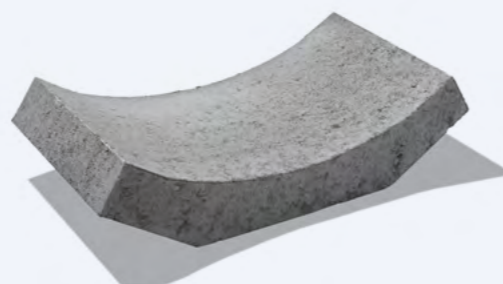
sivá

Hrúbka (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/m <sup>2</sup> )	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
8	50×25	sivá	8	64	1492	23	P-KS #
8	50×50	sivá	4	32	1465	45	2P-KS #



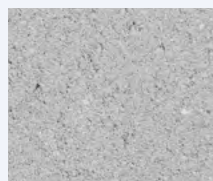
# Priekopová tvárnica

> INFRAŠTRUKTÚRA > PRIEKOPOVÁ TVÁRNICA

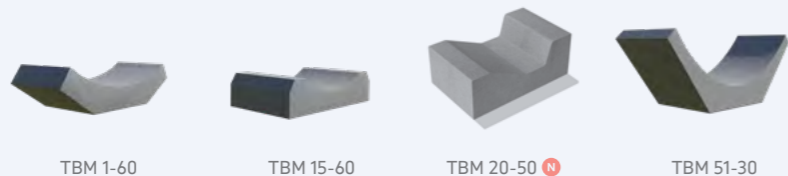


Farby Hladký povrch

Tvar



sivá



Výška (cm)	Rozmery (cm)	Farba	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
15,45(7,5)	62×30×15,45(7,5)	sivá	3,3	24	840	34	TBM1-60 #
15(8)	60×30×15(8)	sivá	3,3	36	1772	48,5	TBM15-60 #
20/18(10)	33×50×20/18(10)	sivá	3	24	1417	58	TBM20-50 #
35(10)	112,5×30×35(10)	sivá	3,3	15	1300	85	TBM51-30 #



# Cestný program


> INFRAŠTRUKTÚRA > ŽLABOVÁ TVÁRNICA

> INFRAŠTRUKTÚRA > CESTNÝ OBRUBNÍK

	Výška (cm)	Rozmery (cm)	Spotreba (ks/bm)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
Žlabová tvárnica	8(5,5)	50×20×8(5,5)	2	72	1160	15,8	ZLP
Cestný obrubník So skosením (12/4 cm)	26	33×15×26	3	54	1550	28,3	OBC1/3
Cestný obrubník So skosením (1,5/1,5 cm)	20	100×10×20	1	32	1465	45	OB10 #
Cestný obrubník Bez skosenia	26	100×15×26	1	18	1640	90	OBCR #
Cestný obrubník Nábehový	15(10)	100×20×15(10)	1	20	1320	65	OBCN
Cestný obrubník Prechodový (ľavý, pravý)	15(26)	100×15(20)×26(15)	1	6	530	84,8	OBCPRL
Cestný obrubník Oblúkový (r 0,5;1;2;3;4;5;8 m)	26	78×15(11)×26	4	12	682	55,1	OBC00,5
	26	78×15(11)×26	8	12	745	60,4	OBC01-Z
	26	78×15(11)×26	16	12	776	63	OBC02-Z
	26	78×15(11)×26	24	12	787	63,9	OBC03-Z
	26	78×15(11)×26	32	12	793	64,4	OBC04-Z
	26	78×15(11)×26	40	12	796	64,4	OBC05-Z
	26	78×15(11)×26	64	12	800	65	OBC08-Z

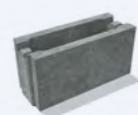
# Stavba

## Debnice tvárnice

 Vyrobené podľa STN EN 15435:2010.

STAVBA > DEBNIACE TVÁRNICE

### Formát



DT20 P+D



DT24 P+D / DT30 P+D




DT15 až DT40



DTP25 / DTP30  
[pilierová]

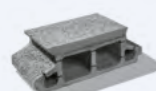
Názov produktu	Výška [cm]	Rozmery [cm]	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palete [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
DT20 P+D	25	20×50×25 [normál+deliteľná]	8	55+5	1645	27	DT20P+D #
DT24 P+D	25	24×50×25 [normál+deliteľná]	8	45+5	1450	28,5	DT24P+D #
DT30 P+D	25	30×50×25 [normál+deliteľná]	8	42+6	1520	31	DT30P+D #
DT15	25	15×50×25 [normál + deliteľná + koncová]	8	60+10+10	1665	20,5	DT15 #
DT20	25	20×50×25 [normál + deliteľná + koncová]	8	50+5+5	1375	22,5	DT20 #
DT24	25	24×50×25 [normál + deliteľná + koncová]	8	40+5+5	1225	24	DT24 #
DT30	25	30×50×25 [normál + deliteľná + koncová]	8	36+6+6	1275	26	DT30 6V #
DT40	25	40×50×25 [normál + koncová]	8	30+6	1105	30	DT40 6V #
DTP25 [pilierová]	25	25×25×25	-	75	1225	16	DTP25 #
DTP30 [pilierová]	25	30×30×25	-	60	1285	21	DTP30 #

## Premaco® strop

 Vyrobené podľa STN EN 15037-1:2013, STN EN 15037-2

STAVBA > PREMACO

### Formát



ST20



ST25



UH19



DP70

Názov produktu	Výška [cm]	Rozmery [cm]	Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	Množstvo na palete [ks]	Hmotnosť palety [kg]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
ST20	20	62×25×20	5,71	50/10 @	1470	29	ST20
ST25	25	62×25×25	5,71	40/5 @	1340	33	ST25
UH19	19	30×25×19	10,53	90	1195	13	UH19
DP70	9	62×25×9	5,71	33	713	21	DP70

Využite poradenstvo technickej kancelárie.  
Zavolajte na infolinku, naši odborníci vám radi poradia.

 02/ 492 79 111

Pon – Pia / 8:00 – 15:00 hod.

 stropy@premac.sk

← POKRAČOVANIE Z PREDOŠLEJ STRANY

### Formát



Stropný nosník

### Informácie

Premaco® strop: Pri objednávke iných množstiev ako celých palet sa účtuje poplatok za prípravu balíka zo všetkých prvkov stropného systému.

1 Premaco® strop 20+0: tvárnice ST20 a stropné nosníky 1,00 až 5,60

2 Premaco® strop 20+4: tvárnice ST20 a stropné nosníky 5,80 až 6,60

Premaco® strop 25+0: tvárnice ST25 a stropné nosníky 5,80 až 6,60

3 Premaco® strop 25+5: tvárnice ST25 a stropné nosníky 6,80 až 7,40

4 Premaco® strop 25+5: tvárnice ST25 a zdvojené stropné nosníky 7,60 až 8,40

Názov produktu	Výška [cm]	Rozmer betonovej pätky [cm]	Dĺžka [cm]	Hmotnosť kusu [kg]	Kód
Stropný nosník 1,00	17,5	12×4×100	100	12,22	EN100 1
Stropný nosník 1,20	17,5	12×4×120	120	14,66	EN120
Stropný nosník 1,40	17,5	12×4×140	140	17,41	EN140
Stropný nosník 1,60	17,5	12×4×160	160	19,9	EN160
Stropný nosník 1,80	17,5	12×4×180	180	22,39	EN180
Stropný nosník 2,00	17,5	12×4×200	200	24,88	EN200
Stropný nosník 2,20	17,5	12×4×220	220	27,52	EN220
Stropný nosník 2,40	17,5	12×4×240	240	30,02	EN240
Stropný nosník 2,60	17,5	12×4×260	260	32,84	EN260
Stropný nosník 2,80	17,5	12×4×280	280	35,57	EN280
Stropný nosník 3,00	17,5	12×4×300	300	38,5	EN300
Stropný nosník 3,20	17,5	12×4×320	320	41,1	EN320
Stropný nosník 3,40	17,5	12×4×340	340	45,2	EN340
Stropný nosník 3,60	17,5	12×4×360	360	47,87	EN360
Stropný nosník 3,80	17,5	12×4×380	380	50,74	EN380
Stropný nosník 4,00	17,5	12×4×400	400	53,79	EN400
Stropný nosník 4,20	17,5	12×4×420	420	57,81	EN420
Stropný nosník 4,40	17,5	12×4×440	440	61,95	EN440
Stropný nosník 4,60	17,5	12×4×460	460	65,87	EN460
Stropný nosník 4,80	17,5	12×4×480	480	69,33	EN480
Stropný nosník 5,00	17,5	12×4×500	500	72,98	EN500
Stropný nosník 5,20	17,5	12×4×520	520	77,25	EN520
Stropný nosník 5,40	17,5	12×4×540	540	81,05	EN540
Stropný nosník 5,60	17,5	12×4×560	560	87,15	EN560
Stropný nosník 5,80	21,5	12×4×580	580	86,87	EN580 2
Stropný nosník 6,00	21,5	12×4×600	600	90,16	EN600
Stropný nosník 6,20	21,5	12×4×620	620	94,53	EN620
Stropný nosník 6,40	21,5	12×4×640	640	100,43	EN640
Stropný nosník 6,60	21,5	12×4×660	660	105,58	EN660
Stropný nosník 6,80	25,5	12×4×680	680	107,07	EN680 3
Stropný nosník 7,00	25,5	12×4×700	700	110,84	EN700
Stropný nosník 7,20	25,5	12×4×720	720	116,03	EN720
Stropný nosník 7,40	25,5	12×4×740	740	119,85	EN740
Stropný nosník 7,60	25,5	12×4×760	760	112,13	EN760 4
Stropný nosník 7,80	25,5	12×4×780	780	116,44	EN780
Stropný nosník 8,00	25,5	12×4×800	800	119,91	EN800
Stropný nosník 8,20	25,5	12×4×820	820	124,36	EN820
Stropný nosník 8,40	25,5	12×4×840	840	129,16	EN840

# Doplňky

Profesionálny doplnkový sortiment vhodný pre naše produkty

## Techniseal® DR+ NextGel

DOPLNKY > ODSTRAŇOVAČ ŠKVRŇ

Balenie 25 kg vrece



Škárovací piesok Techniseal® DR + NextGel je navrhnutý s použitím revolučnej technológie NextGel, ktorá dramaticky mení a zlepšuje vlastnosti škárovacieho piesku. Má menej prachu, aplikuje sa bez strát, nezanecháva viditeľné škvvrny a zaisťuje rýchlu a čistú inštaláciu. Zostáva stále flexibilný, absorbuje pohyby a nepraská.



sivá žula

béžová

### Doplňujúca informácia

Pre šírku škáry: 2 – 20 mm, Približne 25 kg balenie umožňuje pokrytie: 2 až 8 m<sup>2</sup> (v prípade betónových dlažieb), 8 až 20 m<sup>2</sup> (v prípade terasových platní).



POLYMÉROVÝ PIESOK DO ŠKÁR PRE BETÓNOVÉ DLAŽBY A TERASOVÉ PLATNE

## Techniseal® Cleaner-Degreaser

DOPLNKY > POLYMÉROVÝ PIESOK

Balenie 1 l nádoba



Techniseal® Cleaner-Degreaser odstraňuje škvvrny od motorového oleja a masťné škvvrny po grilovaní z betónových výrobkov. Rozpúšťa a uvoľňuje tuk, odstraňuje masť. Po opláchnutí nezanecháva masťný film.

### Doplňujúca informácia

Odporúčame otestovať na malej ploche. Pretože Techniseal® nemá kontrolu nad prípravou povrchu a použitím produktu, záruka je obmedzená iba na výmenu produktu. Pri reklamácii je vyžadovaný doklad o kúpe.



ODSTRAŇOVAČ ŠKVRŇ MOTOROVÉHO OLEJA A MASTNOTY

Názov produktu	Balenie	Farba	Spotreba (výdatnosť balenia)	Množstvo na palete (ks)	Hmotnosť palety (kg)	Hmotnosť kusu (kg)	Kód
Techniseal® DR+ NextGel - Polymérový piesok do škár pre betónové dlažby a terasové platne, pre šírku škáry 2 -20 mm; 151-H57	25 kg / vrece	sivá žula	2 - 20 m <sup>2</sup>	48	1225	25	TPPG
Techniseal® DR+ NextGel - Polymérový piesok do škár pre betónové dlažby a terasové platne, pre šírku škáry 2 -20 mm; 151-H47	25 kg / vrece	béžová	2 - 20 m <sup>2</sup>	48	1225	25	TPPB
Techniseal® Cleaner-Degreaser - Odstraňovač škvŕn motorového oleja a masťnoty 151-511	1 liter / nádoba	bezfarebný roztok	lokálne	384	460	1	TO
Techniseal® Efflorescence Cleaner - Rozpúšťač výkvetov a odstraňovač zachytených nečistôt 151-534	4 litre / nádoba	bezfarebný roztok	18 m <sup>2</sup>	108	515	4	TR
Podkladová platnička pre terasové platne, plast, výška 8 mm, Ø 125 mm, pre šírku škáry 3 mm	-	čierna	-	-	-	-	DK-AP

## Techniseal® Efflorescence Cleaner

DOPLNKY > ROZPÚŠŤAČ VÝKVEŤOV

Balenie 4 l nádoba



Profi čistič Techniseal® Efflorescence Cleaner je špeciálne navrhnutý tak, aby rozpúšťal výkvetov a odstraňoval nečistoty, napríklad stopy po pneumatikách, na betónových výrobkoch. Pôsobí do hĺbky, oživuje farbu a zabezpečuje rovnomerné čistenie.

### Doplňujúca informácia

Približne 4 litre balenia umožňujú vyčistiť približne 18 m<sup>2</sup>. Spotreba závisí od stavu povrchu.



ROZPÚŠŤAČ VÝKVEŤOV A ODSTRAŇOVAČ ZACHYTENÝCH NEČISTÔT

## Podkladová platnička pre terasové platne

DOPLNKY > PODKLADOVÁ PLATNIČKA

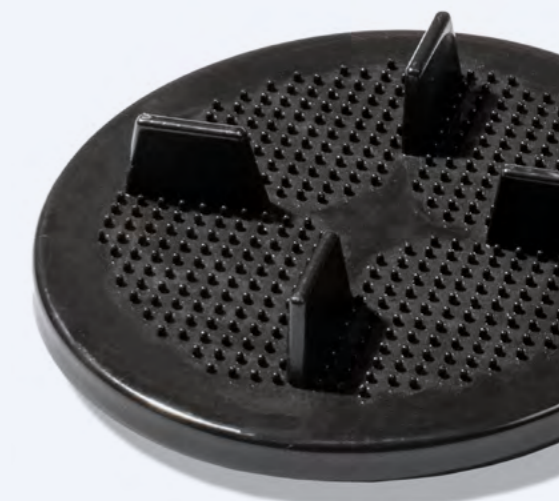
Formát  
Ø 125×8 mm



Podkladová platnička pre terasové platne, plast, výška 8 mm, Ø 125 mm, pre šírku škáry 3 mm.

### Doplňujúca informácia

Spôsob kladenia na podkladové platničky nie je vhodný pre veľkoformátové terasové platne so stranou dlhšou ako 50 cm.



# Prenájom náradia

Dokončite svoj projekt v rekordnom čase  
aj pomocou špeciálneho náradia

## Podmienky prenájmu

Všetky produkty si viete objednať online  
vyplnením kontrakčného formuláru.

### PRENÁJOM NÁRADIA

Pre prenájom náradia platia všeobecné  
obchodné podmienky prenájmu.

Náradie je poskytované iba k produktom  
Premac. Je potrebné priložiť doklad  
o kúpe produktov (nie starší ako 6 mesiacov  
a len raz).

Zľava z prenájmu (7 dní zadarmo) je  
možná pri predložení dokladu o nákupe  
stanoveného minimálneho množstva  
výrobkov.

Pred samotným zapožičaním náradia  
sa uhradza zálohová faktúra za prenajaté  
dni a kaucia za náradie, ktorá sa po  
skončení prenájmu náradia vráti späť.

Náradie môže byť odovzdané do  
prenájmu alebo vrátené len po podpise  
odovzdávacieho-preberacieho protokolu.

Náradie je možné vyzdvihnúť v našom  
závode, pre ktorý bola objednávka  
vytvorená.

**Kliešte na obrubníky** zaisťujú tesné  
a presné uloženie výrobkov.



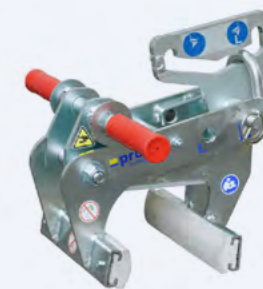
- Rozsah uchopenia: 0 až 143 mm
- Nosnosť do 130 kg
- Hmotnosť zariadenia: 7,5 kg

**Kliešte na schody** zaisťujú  
tesné a presné uloženie  
schodiskových stupňov.



- Automatické uchopenie a uvoľnenie
- Prídavné oko pre strojovú manipuláciu
- Rozsah uchopenia: 600 až 1000 mm
- Nosnosť do 140 kg
- Hmotnosť zariadenia: 10 kg

**Mechanické nožnice pre uholník** sú praktické  
a ľahké kliešte pre premiestňovanie malých uholníkov.  
Vybavené sú závesným okom pre žeriavové háky,  
s možnosťou premiestnenia a kompenzácie polohy  
ťažiska uchopeného materiálu.



- Automatické uvoľnenie a uchopenie
- Prídavné oko pre strojovú manipuláciu
- Nosnosť do 600 kg
- Dĺžka čeluste: 235 mm
- Rozsah uchopenia: 116 až 120 mm
- Hmotnosť zariadenia: 14 kg

**Vákuové kliešte pre veľkoformátové dlažby**  
sú určené na bezpečnú pokládku väčších  
a ťažkých formátov. Silné dúchadlo dokáže  
nasať ťažké betónové dlažby a platne.



- Rýchle automatické uchopenie a uvoľnenie  
s odomykateľnou ovládacou páčkou
- Prídavné oko pre strojovú manipuláciu
- Nosnosť s integrovanou sacou doskou do 50 kg
- V kombinácii s prídavnou sacou doskou  
môžete bezpečne zdvíhať a ukladať prvky  
s hmotnosťou do 80 kg / do 140 kg
- Rukoväte sú individuálne výškovo nastaviteľné,  
je možné ich otočiť o 90° premiestnením  
2 skrutiek, to môže byť výhodou pri prechode  
z priečneho na pozdĺžne kladenie dosiek alebo  
pri položení dosiek dotýkajúcich sa steny
- Hmotnosť zariadenia: 24 kg (s integrovanou  
sacou doskou)





## Návod na inštaláciu našich produktov a ich bezproblémovú údržbu

### POKLÁDKA DLAŽBY

#### Zhotovenie podkladovej vrstvy

Podkladová vrstva sa ukladá na zhutnený základ. Hrúbka podkladu závisí od základu (prírodnej pôdy), pôsobenia mrazu a tiež dopravného zaťaženia. Pri chodníkoch je to približne 20 cm. Pri dopravne zaťažených plochách by mal byť podklad hrubý 30 až 40 cm. Na jeho zhotovenie používajte mrazuvzdorný materiál zo štrku, kameniva v zrnitosti 0 – 32 mm. Materiál je nutné naniesť v jednej výške, v rovnakej rovine a sklone, akú bude mať dlažba. Následne je nutné ho zhutniť.

#### Vytvorenie dlažbového lôžka

Na podkladovú vrstvu sa následne ukladá dlažbové lôžko v hrúbke 3 až 5 cm. Ide o drvené kamenivo frakcie 4 – 8 mm. To sa pomocou profilov upraví tak, že dlažbové prvky sú pred konečným usadením asi 1 cm nad plánovanou výškou spevneného povrchu. Podložie musí byť najprv nezhutnené, aby po neskoršom zhutňovaní mohlo kompenzovať vzniknuté rozdiely. Dlažbové lôžko musí mať všade rovnakú hrúbku a prípadné výškové rozdiely sa musia vyrovať nemrznúcim materiálom.

#### Ukladanie dlažby

Dlažba sa ukladá z už položenej plochy tak, že sa na podložie nevstupuje. Pri pokladaní jednotlivých dlažbových prvkov je potrebné dodržiavať

rozostup škár s veľkosťou rastra 3 až 5 mm. Správne kladenie by malo byť kontrolované pomocou šnúry, alebo pravítka a podľa výsledkov korigované. Takisto platí pravidlo, vždy klást dlažobné kocky zmiešané minimálne z troch paliet. To zabráni výrazným rozdielom vo farbe, keďže dlažba je vyrábaná z prírodných surovín, ktoré majú určité farebné rozdiely a ani technológia výroby ich nevie ovplyvniť.

#### Škárovanie a vibrovanie povrchu

Následné je dlažbu nutné vibrovať. Pred tým však musia byť medzery dôkladne vyplnené škárovacím materiálom frakcie 0/2-4 mm, suché a dlažba dôkladne vyčistená. Ak dlažba nie je ohraničená bočným obrubníkom, zabezpečte ju počas vibrovania proti bočnému zosuvu. Po vibrovaní opätovne vyplňte škáry, prípadne ich nasýťte vodou. Vyplňovací materiál nesmie byť ponechaný na povrchu dlažby.



## POKLÁDKA TERASOVÝCH PLATNÍ

### Zhotovenie podkladovej vrstvy

Na zhutnený základ (prírodnú pôdu) s pozdĺžnym sklonom minimálne cca 0,5 % a priečnym 2 až 3 % sa ukladá nosná podkladová vrstva z kameňa, zrnitosti 0 – 32 mm. Materiál je nutné naniesť v jednej výške, v rovnakej rovine a sklone. Následne je nutné ho zhutniť. Na podkladovú vrstvu sa ukladá povrchová vrstva zo štrkovej drviny 0 – 16 mm v hrúbke cca 10 cm. Tá musí byť taktiež dostatočne zhutnená. Povrchová vrstva môže byť zhotovená aj z 10 cm prostého, alebo vystuženého betónu. To závisí od rozsahu zaťaženia a spôsobu uloženia terasových platní.

### Položenie terasových platní do štrkového lôžka

Ak sú ukladané terasové platne do štrkového lôžka, na vrchnú povrchovú vrstvu sa nanesie kamenivo zrnitosti 4 – 8 mm v hrúbke 3 až 5 cm. Platne sa ukladajú od kraja v smere hotovej plochy s dodržaním škáry minimálne 3 mm. Výškové rozdiely sa vyrovnávajú doklepávaním gumovým kladivom.

Škára sa vyplní škárovacím pieskom a následne sa terasové platne dôkladne vyčistia. Sú pripravené ihneď k použitiu.

### Položenie terasových platní na maltové lôžko

Pri pokladaní do maltového lôžka (piesok zrnitosti 0 – 8 mm s cementom v pomere 4 : 1) v hrúbke 3 až 5 cm, terasové platne vkladáme do nestvrdnutej malty. Šírka škár je minimálne 3 mm. Pri plochách väčších ako 20 m<sup>2</sup> je potrebné zhotoviť dilatčné celky. Škára sa po uložení vyplní škárovacou maltou a terasové platne je potrebné ihneď vyčistiť. Tie nezaťažujeme minimálne 3 dni.

### Položenie terasových platní na podkladové platničky

Terasové platne môžu byť ukladané na podkladové platničky, ktoré sú rovnomerne rozložené podľa rozmerov použitých platní na rovnom podkladovom betóne povrchovej vrstvy. Takto vytvorená plocha je ihneď použiteľná. Spôsob kladenia nie je vhodný pre veľkoformátové terasové platne so stranou dlhšou ako 50 cm.



## ULOŽENIE PALISÁD A OBRUBNÍKOV

### Zhotovenie výkopu a betónového lôžka

Do pripraveného výkopu sa pripraví zhutnená nosná vrstva štrku zrnitosti 0 – 32 mm, na ktorú sa zhotoví betónové lôžko ľahkej konzistencie v hrúbke 10 až 20 cm.

### Uloženie palisád a obrubníkov

Palisády a obrubníky sa následne osádzajú výškovo a smerovo zvisle do tohto lôžka. Gumovým kladivom sa korigujú smerové nerovnosti. Na spevnenie bokov sa nanesie betónová zmes v sklone cca 45° pre vytvorenie

bočnej podpory. Tú ihneď zhutňujeme prepichovaním, aby sa dosiahlo jej spojenie s lôžkom a prítlnutie na palisádu alebo obrubník.

### Škárovanie

Palisády sa ukladajú bez škár. Vzhľadom na materiálové a tvarové tolerance sa vždy vytvorí škára cca 3 až 5 mm, tá je prirodzená a nebráni riadnemu užívaniu a funkcii palisád. Obrubníky sa môžu ukladať aj so škárami, ktorých šírka je 3 až 5 mm.



## STAVBA PLOTA

### Zhotovenie základovej konštrukcie

Základová konštrukcia musí ležať v nemrznúcej hĺbke pôdy (cca 80 až 120 cm, záleží od miestnych podmienok), aby sme predišli poškodeniu mrazom a vodou. Základ musí byť minimálne o 25 cm širší, ako sú samotné plotové tvárnice. Na dne výkopu sa vytvorí a zhutní 10 až 30 cm vrstva drveného kameniva. Taktiež odporúčame vložiť do základu ocelovú výstuž na spevnenie celej konštrukcie. Výkop sa následne vyplní betónom do výšky 70 až 100 cm, tak aby bol povrch vodorovný a hladký. Do čerstvého betónu vkladáme výstužné prúty, ktoré slúžia na previazanie základu a konštrukcie plotu. Tie by mali vyčnievať 50 cm s odstupom 40 cm. V prípade existujúceho základu sa otvory pre výstuž vrtajú.

### Ukladanie plotových tvárnic

Na takto pripravený vyzretý betónový základ sa ukladajú plotové tvárnice do maltového lôžka. Najmä prvý rad musí byť uložený čo najpresnejšie. Ak výška plotu nepresahuje 1 meter, ďalšie rady tvárnic sa ukladajú nasucho, pri plotoch vyšších ako 1 meter je potrebné ukladať tvárnice na mrazuvzdorné cementové lepidlo. Jednotlivé rady sa osádzajú s presahom 1/2 dĺžky tvárnice (otvory tvárnic musia byť v radoch vždy nad sebou) a ukončujú sa 1/4 alebo 3/4 tvárnicami.

### Zalievanie betónom

Presne uložené a vyrovnané tvárnice zalievame betónom (min. C16/20). Maximálne však tri rady. Následne sa ukladajú ďalšie rady tvárnic, ktoré sa vyplňajú betónom. Ten sa opatrne zhutňuje prepichovaním. Pri teplotách nižších ako 5 °C nebetónujeme. Povrchy znečistené betónom je potrebné okamžite očistiť.

### Ukladanie pilierov

Ak konštrukcia plotu pozostáva aj z pilierov, tie je potrebné v určenom mieste ukladať navliekaním na 2 až 4 prúty zakotvené v spodnej konštrukcii alebo v základe. Pilierové tvárnice sa ukladajú do mrazuvzdorného lepidla. Pilieri je potrebné staticky posúdiť!

### Osadenie krycích platní

Posledný rad tvárnic vyplníme betónom až tesne pred ukladáním soklových a pilierových krycích platní. Výplňový betón tak zabezpečí pevné spojenie platní s konštrukciou plotu. Krycie platne sa môžu taktiež ukladať do lôžka z malty, alebo mrazuvzdorného lepidla.



## ČISTENIE A ÚDRŽBA

Betónové výrobky vo svojich farbách a povrchových štruktúrach sú trvalo odolné a ľahko sa čistia. Bežné znečistenie, ako prach, zvyšky listov a pôda sa odstraňujú zmetákom alebo kefou. Takisto je neškodné použitie tlakových čističov. Avšak je treba dbať na to, aby sa v oblasti škár postupovalo s opatrnosťou, pretože tieto sú otvorené a môžu byť vysokým tlakom vyplavené.

Ak sa pomocou vyššie popísaných variant nečistoty nedajú odstrániť,

čo môže nastať v prípade hrdze, rias alebo aj tuku po grilovaní, musí sa na čistenie použiť čistič na betón. V prípade najodolnejšieho typu znečistenia, akým je znečistenie farbou, lakom a asfaltom, je potrebné betónové výrobky čistiť prostriedkami na báze rozpúšťadla.



# Mali by ste vedieť

Aby sme zabránili nedorozumeniam a zamedzili zbytočným reklamáciám, prosím prečítajte si nasledovné upozornenia a rady:

## FAREBNÉ ODCHÝLKY

Farebné betónové výrobky sa vyrábajú z prírodných materiálov, preto sa u nich môžu vyskytnúť menšie alebo väčšie rozdiely vo farebnosti. Spôsobuje ich kamenivo, ktoré v prírode nie je vždy rovnaké. Práve odchýlky vo farebnosti podčiarkujú prirodzený vzhľad výrobkov.

Aj pôsobením rôzneho denného svetla sa môže dlažba a betónové výrobky javiť v jemnej farebnej odlišnosti.

Rozdiely vo farebnosti sa môžu prejavíť pri výrobkoch rovnakého druhu zhotovených podľa rozličných výrobných postupov,

resp. podľa rovnakých postupov, ale nie v rovnakom čase. Farebnosť týchto výrobkov sa používaním a pod vplyvom bežných poveternostných vplyvov zvyčajne vyrovná.

### ODPORÚČAME:

Pre elimináciu farebných odchýlok sa odporúča pri pokladaní dlažby kombinovať výrobky z viacerých paliet súčasne.



## VIACFARBENÉ POVRCHY

Farebné rozloženie vrchnej vrstvy palety nemusí byť identické s ostatnými vrstvami. Technológia výroby totiž nezaručuje rovnomerné rozloženie farieb v jednotlivých vrstvách.

### ODPORÚČAME:

Pre dosiahnutie rovnomerného rozptýlenia farebných odtieňov do dláždenej plochy je nutné pri pokladaní kombinovať kusy dlažby minimálne z troch paliet súčasne a z rôznych vrstiev. Práve náhodnosť výberu jednotlivých kusov vytvára žiadaný efekt.

## ODLUPOVANIE HRÁN

Ak sa betónová dlažba ukladá nadraz, vznikajú veľmi úzke škáry. Ak takto poukladaná spodná vrstva podložia nie je dostatočne zhutnená, vzniká nebezpečenstvo, že pri vibráciách a následnom zaťažovaní plochy, budú hrany dlažby vystavované veľkým tlakom, ktorým ani betóny najvyšších tried a kvalít nie sú schopné odolať. Výsledkom je potom odlupovanie hrán. V tomto prípade nejde o chybu výrobku, ale o nesprávne zvolený postup pri položení dlažby.

### ODPORÚČAME:

Pri pokladaní dlažby je potrebné dostatočne zhutniť podkladovú vrstvu a dodržiavať rozstup škár s veľkosťou rastra 3 až 5 mm medzi dlažbovými prvkami.

## VZNIK VÝKVETOV

Výkvetvy sú biele vápenaté zrazeniny, ktoré sa vytvárajú na povrchu betónových výrobkov. Vznikajú vplyvom chemických reakcií v betóne pri nízkej teplote a vysokej vlhkosti. Tento jav je prirodzený a keďže sa betón skladá výlučne z prírodných materiálov, musíme s určitým výskytom výkvetov vždy počítať. Náchylné na tvorbu výkvetov sú aj trvalo podmáčané plochy zrážkovou vodou vo svahu a na jeho úpäti, prípadne plochy v trvalom tieni, s pomalým alebo nedostatočne odvodneným podlozím.

Keďže každá dávka betónovej zmesi obsahuje nadbytočné vápno, neexistuje betónový prvok, ktorý nie je náchylný na vytváranie výkvetov. Ich výskyt je teda prirodzený. V žiadnom prípade však výkvetvy neovplyvňujú úžitkové a mechanické vlastnosti betónových výrobkov.

### ODPORÚČAME:

Po uložení dlažby by sa mal materiál na vyplnenie škár ponechať na povrchu v podobe tenkej vrstvy v nasledujúcich troch až štyroch mesiacoch. Treba dbať na to, aby boli škáry stále správne vyplnené. Škárovací piesok totiž podporuje odstraňovanie výkvetov.

Počasie na jednej strane spôsobuje problém s výkvetmi, na druhej strane sa však postará aj o ich zmiznutie. Výkvetvy dažď spravidla zmyje za jeden až dva roky. Vápenec, ktorý sa usadil na povrchu dlažby, sa účinkom dažďa a iných poveternostných vplyvov postupne zoderie a výkvetvy sa stratia.



## REKLAMÁCIE

Pri odbere tovaru si prosím skontrolujte neporušenosť balenia, množstvo a farebnosť tovaru. Pri zistení zjavných väd ich ihneď reklamujte. Ak nebudú reklamované do 7 dní odo dňa prevzatia dodávky, právo zo zodpovednosti za zjavné vady zaniká.

### Ako postupovať pri reklamácii

- Pri zjavnej aj skrytej vade výrobkov vždy informujte predávajúceho,
- vždy si uchovajte doklady k tovaru (štítky, faktúry a dodacie listy),
- pre zdokumentovanie reklamácie je potrebné sprístupniť miesto obhliadky našim zamestnancom, ktorí reklamáciu zdokumentujú a postúpia reklamačnému tímu spoločnosti.

### Vysporiadanie reklamácie

Z dôvodu neustáleho zlepšovania kvality našich výrobkov, je každá reklamácia preverená reklamačným tímom našej spoločnosti.

Vybavenie oprávnenej reklamácie je v súlade s obchodným zákonníkom a obchodnými podmienkami našej spoločnosti.

# Dovidenia

## INFORMÁCIE

Informácie o objednávkach, faktúrach a technická podpora v pracovných dňoch od 8:00 do 15:00 hod.

**Infolinka:**  
02/492 79 111

Všetky důležité informace najdete  
aj na našej webovej stránke:

**E-mail:**  
premac@premac.sk

[WWW.PREMAC.SK](http://WWW.PREMAC.SK)

## VÝSTAVNÉ PLOCHY

Spoznajte v predstihu naše produkty.  
Na výstavných plochách nájdete všetky  
výrobky a ich kombinácie.

Termín návštevy si dohodnete telefonicky.  
Naši špecialisti vám poradia v pracovných  
dňoch od 8:00 do 15:00 hod.

### Bratislava

+421 908 726 115

Stará Vajnorská 25  
831 04 Bratislava

### Zvolen

+421 910 630 811

Lieskovská cesta 22  
960 01 Zvolen

### Košice

+421 905 218 916

Pri Krásnej 2  
040 12 Košice

## REGIONÁLNI OBCHODNÍ ZÁSTUPCOVIA:

### Slovenská republika

Bratislava, Senec,  
Pezinok, Malacky,  
Hlohovec, Piešťany,  
Skalica, Senica,  
Topoľčany, Myjava,  
Nové Mesto nad Váhom,  
Trenčín, Dunajská Streda,  
Trnava, Galanta,  
Nitra, Zlaté Moravce,  
Šaľa, Nové Zámky,  
Komárno, Levice

+421 905 268 420  
+421 905 268 421

Žarnovica, Zvolen,  
Banská Štiavnica,  
Žiar nad Hronom,  
Banská Bystrica, Detva,  
Brezno, Krupina,  
Veľký Krtíš, Lučenec,  
Partizánske, Púchov,  
Bánovce nad Bebravou,  
Prievidza, Ilava,  
Považská Bystrica, Čadca,  
Ružomberok, Dolný Kubín,  
Námestovo, Bytča, Žilina,  
Kysucké Nové Mesto,  
Martin, Turčianske Teplice

+421 905 268 419

Trebišov, Michalovce,  
Sobrance, Rožňava,  
Spišská Nová Ves,  
Gelnica, Košice, Košice okolie,  
Poltár, Rimavská Sobota,  
Revúca

+421 908 731 451

Bardejov, Sabinov,  
Svidník, Stropkov,  
Medzilaborce,  
Prešov, Levoča,  
Vranov nad Topľou,  
Snina, Humenné,  
Stará Ľubovňa,  
Kežmarok, Tvrdošín,  
Liptovský Mikuláš,  
Poprad

+421 905 352 413

### Zahraničie

Rakúsko +421 918 820 942  
Maďarsko +421 905 268 420

### Manažér projektov

+421 910 668 112

**Grafický dizajn:**  
Dávid Šima — [davidlima.com](http://davidlima.com)  
**Fotografie:**  
Ján Gombala, Peter Lančarič,  
Anton Karpita | ABRACastudio

Vytlačené na papieri s certifikáciou FSC  
[Forest Stewardship Council]  
Certifikát FSC – označuje výrobky, ktoré pochádzajú zo zodpovedne  
obhospodarovaných lesov. Zaručuje, že drevo bolo vyťažené a spracované  
environmentálne, sociálne a ekonomicky zodpovedne.

Všetky práva vyhradené. Žiadna časť tejto publikácie nesmie byť žiadnym spôsobom reprodukováná  
[tlačovo, elektronicky alebo mechanicky] bez písomného súhlasu Premac spol. s r. o..

© Premac spol. s r. o. 2025

Vyrábame kvalitné betónové produkty,  
ktoré pretvárajú vonkajšie priestory na  
krásne a jedinečné miesta.

➤ [premac.sk](http://premac.sk)