

NA ZÁHRADU, NA TERASU.

DITON

ZÁKLADNÝ POVRCH - NATUR



NATUR - Vyrobený technológiou vibrolíatia s veľkým podielom ručnej práce.

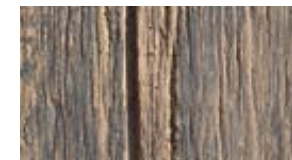
DRUHY POVRCHOVÝCH ÚPRAV POVRCHU NATUR



RELIÉFNY (IMITÁCIA KAMEŇA) - Štruktúrovaný povrch imitujúci prírodný vzhľad kameňa.



RELIÉFNY (IMITÁCIA KAMEŇA) - Štruktúrovaný povrch imitujúci vzhľad skladaného kameňa.



RELIÉFNY (IMITÁCIA DREVA) - Štruktúrovaný povrch imitujúci prírodný vzhľad dreva.



VYMÝVANÝ - Vymytím dochádza k obnaženiu kameniva, vynikne štruktúra a farba surovín.

ZÁKLADNÝ POVRCH - STANDARD



STANDARD - vyrobený technológiou vibrálievania. Povrch je možné ďalej upravovať podľa zvoleného typu výrobku.

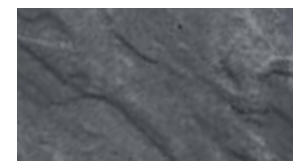


VSÁKOVACÍ - Umožňuje vsakovanie čistej vody vďaka štruktúrovanému povrchu s mikroskopickými pórami, ktoré umožňujú jej priechod.

DRUHY ÚPRAV POVRCHU STANDARD



VYMÝVANÝ - Vymytím dochádza k obnaženiu kameniva, vynikne štruktúra a farba surovín.



RELIÉFNY - Štruktúrovaný povrch výrobku, imitujúci vzhľad prírodných materiálov.



RELIÉFNY, CURDEP - Kefovaný štruktúrovaný povrch výrobku imitujúci vzhľad prírodných materiálov.



PIESKOVANÝ - Zdrsnený povrch a čiastočne obnažené kamenivo.



PIESKOVANÝ + RELIÉFNY - Zdrsnený štruktúrovaný povrch a čiastočne obnažené kamenivo.



PIESKOVANÝ, BOSS 5 - Lakovaný a zdrsnený povrch s čiastočne obnaženým kamenivom.



HISTORY - Ostarený povrch vzniknutý otláčením plôch a hrán (imitácia historických kameňov).



ŠTĪEPANÝ - Nepravidelný (reliéfny) štep, ktorý odhalí štruktúru výrobku.



ŠTĪEPANÝ + OTĹKANÝ - Pravidelný reliéfny štep s viditeľnou štruktúrou kameniva, ktorý je ostarený otláčením.






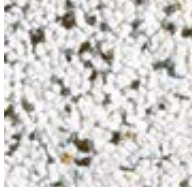





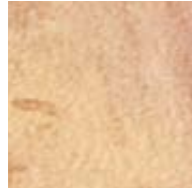


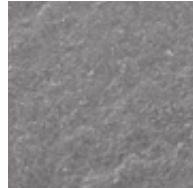





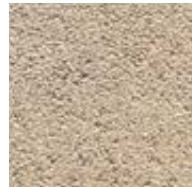






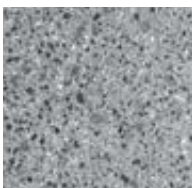




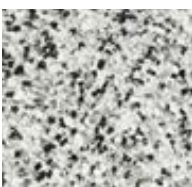




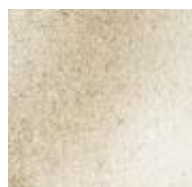
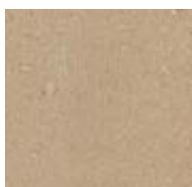
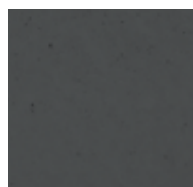
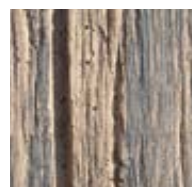




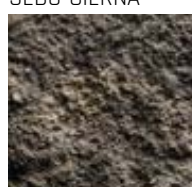



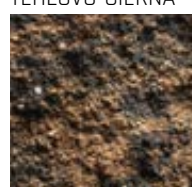
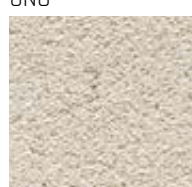
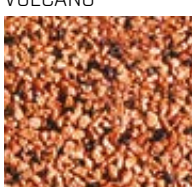

HRUBOZRNNÝ - Hrubozrnná štruktúra kameniva celého výrobku.

VYSVETLIVKY

-  Novinka
-  Schodné
-  Pojazdné do 3,5 t
-  Pojazdné nad 3,5 t
-  Technológia DITON AQUASTOP PROTECT (viac na strane 133)
-  Technológia CURDEP (viac na strane 132)
-  Technológia BOSS 5 (viac na strane 132)
-  Technológia DITON EXCLUSIVE PROTECT (viac na strane 133)
-  Technológia murovania na PUR lepidlo
-  Vsakovanie vody do podkladu
-  Nie je možné objednať jednotlivé formáty samostatne, ale len po jednotlivých vrstvách.
- 1** Výrobné závody Čeperka, Střítež, Paskov
- 2** Výrobné závody Otlice, Přerov
-  Nie je možné žehliť - jazdiť vibračnou doskou
-  Výrobky na zákazku
-  Bez poplatku za rozbalenú paletu
-  Kladenie dlažby je možné na terče
-  Obchodovaný tovar
-  Hrúbka dlažby 3 cm
-  Fazeta
-  Mikrofazeta
-  Iba na objednávku
-  Dodržiavať škáru 3-5 mm

FARBY

V sprievodci DITON nájdete bohatú ponuku 100 farebných variantov povrchov. Na výber sú jednofarebné odtiene, moderné colormixy, vymývané povrchy aj verné imitácie dreva či kameňa. Vďaka tejto rozmanitosti je možné vytvoriť originálne riešenie pre každý projekt.

ACERO 	ALBIA 	ANTRACIT 	ANTRACITOVÁ 	ARENO 	ARKTIC 	ARKTIK 	ARKTIK DEP 	AUTUNNO 	BAHIA 	BAZALT 	BÉŽOVÁ 
BÉŽOVÝ MIX 	BIANCO 	BIELA 	BLANCO 	BRONZE 	BRONZERO 	CAPPUCCINO 	CARAMEL-NOIR 	COLORO 	CREME 	CRÉME-GRIS 	CREME-NOIR 
CREMO 	ČERVENÁ 	ČERVENO-OKROVÁ 	ČIERNA 	ČIERNO-BIELA 	DUE 	DUNAJ 10-16 	DUNAJ 4-8 	ESENCE 	ESTATE 	FALBO 	GIRALDA 
GATTO 	GRANIA 	GRIS 	HNEDÁ 	HNEDÝ MIX 	INTENSO 	INVERNO 	KARAMELOVÁ 	KRÉMOVÁ 	LATTE / MELÍR LATTE 	LAVA 	LEGGERO 
MARMETTA 	MARMO / MELÍR MARMO 	MARRONE / MELÍR MARRONE 	MELÍR TEHLOVÁ 	MELÍR KRÉMOVÁ 	MELÍR PIESKOVÁ 	MELÍR SIVÁ 	MELÍR SCATOLA 	MORANO 	NATUR ANTRACIT 	NATUR PATINA 	NATUR PIESKOVÁ 
NATUR SIVÁ 	PATINA DEP 	PIESKOVÁ 	PIESKOVCOVÁ 	PIESKOVEC 	PIESKOVO-BIELA 	PIESKOVO-HNEDÁ 	PRETO 	PRIMAVERA 	RUDEN 	SABIA 	SCATOLA 
SIVÁ 	SOLARE 	SVETLE BÉŽOVÁ 	SVETLÝ 	ŠEDÁ 	ŠEDO-ČIERNA 	TAMPICO 	TAMPICO 	TAUPE 	TEHLOVÁ 	TEHLOVO-ČIERNA 	TEHLOVO-PIESKOVÁ 
TERRA 	TMAVÝ 	TRE 	TROPICO 	TRYSKANÁ SIVÁ 	UNO 	VULCANO 	ŽLTÁ 	SIVÁ (PRE NEVIDIACICH) 	ČERVENÁ (PRE NEVIDIACICH) 	ČIERNA (PRE NEVIDIACICH) 	

Vážení zákazníci,

Ďakujeme, že ste si vybrali SPRIEVODCU DITON, kde nájdete podrobné technické informácie o našich produktoch.

Nápoveda ukáže aj prehľad výrobkov podľa farieb – môžete to ľahko zladit'.

Nezáleží len na farbách – dôležité sú aj povrchy. Tieto nájdete na strane 1 – viď chlopňa.

Chlopňu na obálke môžete použiť pre určenie najlepšej voľby a tiež Vám bude vždy pripomínať základné vlastnosti – viď piktogramy (VYSVETLIVKY).

Náš SPRIEVODCA obsahuje aktuálne doporučené ceny platné od 1. 4. 2026 do odvolania, najdlhšie však do 31. 12. 2026. Nájdete ich tiež na www.diton.sk

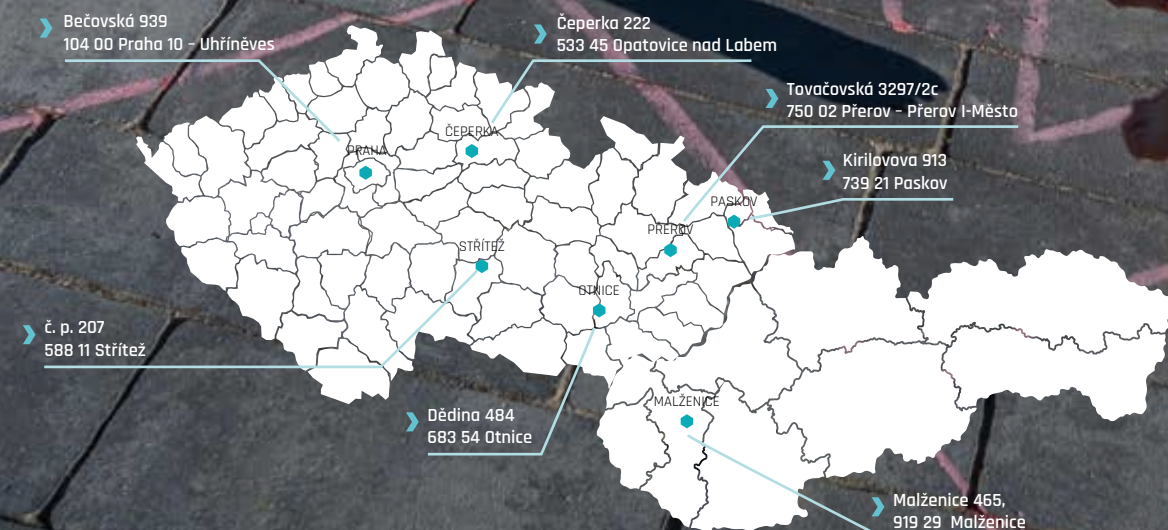
Prajeme si, aby táto tlačovina uľahčila Vašu každodennú prácu s našimi výrobkami.

Tím DITON

INŠPIRUJTE SA U NÁS

Uvedomujeme si, že je dôležité a príjemné dopredu vedieť, čo kupujete. Z tohoto dôvodu sme otvorili šesť výstavných centier, ktoré vznikli pri všetkých výrobných závodoch a predajných skladoch. Sú vám plne k dispozícii, aby ste sa nielen inšpirovali, ale aby ste si aj urobili prehľad o našom sortimente a vybrali si presne to, čo hľadáte. Náš odborný personál je vám plne k dispozícii a je pripravený zodpovedať vaše otázky, pomôcť vám s výberom, ale aj s technickými záležitosťami týkajúcimi sa napríklad kladenia. Rovnako vám radi pomôžeme vypracovať návrh realizácie.

Výstavné centrá si môžete pozrieť aj virtuálne na: www.diton.sk/prehliadky
Virtuálne prehliadky našich výstavných centier v Otniciach, v Čeperke, v Paskove, v Strážci a v Uhřetíněvsí sú dostupné 24/7!
Pokiaľ to máte do výstavných centier ďaleko, tak práve virtuálne prehliadky sú pre vás to pravé orechové.
Na plochách viac ako 6 800 m² uvidíte „naživo“ najširšie spektrum vyrábaných produktov. Pridte sa pozrieť, nech máte istotu správneho výberu.



MÁME PRE VÁS VIAC, AKO ČAKÁTE

Napriek tomu, že rôzne druhy dlažieb tvoria veľkú časť nášho sortimentu, nájdete v našom výrobnom programe mnoho ďalších produktov. Šírka našej ponuky je rozmanitejšia a dokážeme nájsť vhodné výrobky pre každý projekt. Betón je nielen materiálom s dlhou životnosťou, ale je takisto dokonale funkčný, a navyše aj skvelo vyzerá. Prezrite si náš katalóg a zistíte, aké množstvo výrobkov pre váš projekt u nás nájdete.



1 ZÁHRADNÝ NÁBYTOK
str. 113-120

2 ZVÝŠENÉ ZÁHONY
str. 117

3 NÁŠLAPY
str. 118

4 DLAŽBY SKLADBOVÉ
str. 11-26

5 DLAŽBY ZÁMKOVÉ
str. 27-30

6 SCHODY
str. 79-86

7 OPORNÉ STENY
str. 112

8 PALISÁDY
str. 73-84

9 MUROVACIE A PLOTOVÉ TVAROVKY
str. 91-104

10 ODVODŇOVACIE PRVKY
str. 121-125

11 BAZÉNOVÉ LEMY
str. 42-43, 45, 49, 55-56

12 PLOŠNÉ DLAŽBY
str. 35-52

13 KVETINÁČE, VÁZY, TRUHLÍKY
str. 114-116

14 MUROVACIE A PLOTOVÉ TVAROVKY A STRIEŠKY
str. 91-104

15 OBRUBNÍKY
str. 61-72

16 SVAHOVÉ TVÁRNICE
str. 110-111

17 PLOTY
str. 87-90

OBSAH

BARVY	2
ÚVODNÉ SLOVO	4
INŠPIRUJTE SA U NÁS	4
MÁME PRE VÁS VIAC, AKO ČAKÁTE	5
OBSAH	6
AKO PRACOVAŤ S SPRIEVODCOM	7
VIRTUÁLNE PREHLIADKY	8
NAVRHNITE SI SVOJ VYSNÍVANÝ PLOT ALEBO DLAŽBU S DITON 3D VIZUALIZÉROM	9
ZLOŽENIE KONŠTRUKČNÝCH VRSTIEV PRE JEDNOTLIVÉ KATEGÓRIE ZAŤAŽENIA	10

DLAŽBY	11
OBRUBNÍKY A LEMY	61
PALISÁDY	73
SCHODY	79

PLOTY, STENY A STRIEŠKY	87
SVAHOVÉ TVÁRNICE A OPORNÉ STENY	105
ZÁHRADNÁ ARCHITEKTÚRA	113
KANALIZÁCIA - ODVODŇOVACIE PRVKY	121

ALPACA	16
AQUAPORE - VSAKOVACIA DLAŽBA	32
BAZÉNOVÉ LEMY - VZOR DUB	55
BAZÉNOVÉ LEMY - VZOR SMREK	56
BAZÉNOVÉ LEMY EXCELENT	42
BAZÉNOVÉ LEMY FANTASY	49
BAZÉNOVÉ LEMY PREMIERE	42
BAZÉNOVÉ LEMY TRAVERTIN ELEGANCE	45
BAZÉNOVÉ LEMY UNIVERSAL FLEXI	43
BOLZANO	20
BRIDLICA RELIÉFNA	46
CARCASSONNE	17
CESTNÉ OBRUBNÍKY	69
CITY	14
COMODO	40
DELICATE	48
DITON OMNIA	15
DLAŽBA HISTORY	22
DLAŽBY VEGETAČNÉ	33
DLAŽBY ZATRAVNOVACIE	34
DOPLNKY K PLOŠNÝM DLAŽBÁM	59
DOPLNKY K PLOTOM	104
DOSKY MODERN	58
DOSKA, KLÁTIK - NATUR PATINA	57
DOSKY - VZOR DUB	54
DOSKY - VZOR SMREK	56
DUNA	45
ENERGOKANÁL	126
EXCELENT	41
FANTASY	49
FLORLINE	33
GABON	108
GENEVA	47
GRANDE	38
CHODNÍKOVÉ OBRUBNÍKY	68
IČKO	28
IMPREGNAČNÉ NÁTERY	60
KOMBI	12
KOMBI AQUA	13
KOMBI XL	12
KOCKA, KOCKA MALÁ	24
KVETINÁČE	115
KVETINÁČE - NATUR PATINA	116
KVETINÁČE - VZOR DUB	116
LUGANO	47
MAXIMODERN	38
MILÁNO	36
MODERN	37

MODERN LITE	37
MODULE	14
MONACO	36
MOZAIKA	20
MURÁNO	106
MUROVACIE BLOKY - HISTORY	99
MUROVACIE TEHLY - HISTORY	100
NÁŠĽAP - NATUR PATINA	118
NÁŠĽAP KRUIHOVÝ - VZOR SMREK	118
OBĎĽŽNIK	25
OBRUBNÍK HISTORY	65
OBRUBNÍK TRAVERTIN ELEGANCE	64
ODVODŇOVACÍ ŽĽAB EUROPA	125
OKRASNÉ TVÁRNICE - BEZ FÁZY	96
OPORNÉ STENY L	112
OSTROVČEKOVÉ OBRUBNÍKY	70
PALISÁDA HISTORY	76
PALISÁDA MURÁNO	75
PALISÁDOVÉ OBRUBNÍKY	64
PALISÁDOVÉ OBRUBNÍKY - NATUR PATINA	63
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK - VZOR DUB	63
PALISÁDY - VZOR DUB	77
PALISÁDY - VZOR SMREK	77
PALISÁDY CORTO A KRUIHOVÉ	76
PALISÁDY DURO A ALTA	75
PALISÁDY POLO A ŠTVORCOVÉ	74
PALISÁDY ŠTIEPANÉ	74
PARKETA	23
PARKOVÉ OBRUBNÍKY	68
PAVÉ I.	13
PAVÉ II.	13
PICANTO	48
PLOŠNÁ DLAŽBA VYMÝVANÁ	50
PLOTOVÝ SYSTÉM - NATUR PATINA	90
PLOTOVÝ SYSTÉM - QUICK WALL WOOD	88
PODIUM	16
PRAKTIK	51
PRAŽČE - TRÁMY, PALISÁDY - NATUR PATINA	78
PODVALY - VZOR NATUR PATINA	57
PREMIERE	40
PROVANCE	18
PRÍDLAŽBY	34
RIMINI	18
ROCCO	21
RUSTIKO	21
SAN MARINO	18
SETA	16
SCHODISKOVÉ A PODESTOVÉ DOSKY	

A RAMENÁ - MODERN	84
SCHODISKOVÉ BLOKY - NATUR PATINA	82
SCHODISKOVÉ A PODESTOVÉ DOSKY - NATUR PATINA	86
SCHODISKOVÉ BLOKY	80
SCHODISKOVÉ A PODESTOVÉ DOSKY	85
SCHODISKOVÉ BLOKY - BRIDLICA	82
SCHODISKOVÉ BLOKY - MODERN	81
SCHODISKOVÝ BLOK - MURÁNO	83
SCHODISKOVÝ BLOK - TRAVERTIN ELEGANCE	83
SCHODY - VZOR DUB	81
STADIO	46
STANDARD	52
STENOVÝ DILATAČNÝ PRECHODOVÝ PROFIL	
DLAŽBA - FASÁDA	60
STOLY, LAVICE - MODERN	120
STOLY, LAVICE - NATUR PATINA	119
STOLY, LAVICE - ORU	120
STOLY, LAVICE - VZOR DUB	118
STONE	17
STRIEŠKY HLADKÉ A ŠTIEPANÉ	101
SVAHOBLOK	109
SVAHOVÉ TVÁRNICE	110
STRATENÉ DEBNENIE	103
ŠTRBINOVÝ ŽĽAB	124
TESELA	19
TRAVERTIN	44
TRAVERTIN ELEGANCE	44
TRÁVNIKOVÝ LEM	62
TRÁVNIKOVÝ LEM - NATUR PATINA	62
TRÁVNIKOVÝ LEM - VZOR DUB	62
TRUHLÍKY	114
TWIGO	19
VALLETA	15
VENEZIA	94
VERSO	94
VISO	92
VRECOVANÉ ZÁSYPNÉ MATERIÁLY	59
VLNKA	29
VSTUPNÉ A REVÍZNE ŠACHTY	122
WAVE	43
ZÁHONOVÉ OBRUBNÍKY	66
ZÁHONY - VZOR DUB	117
ZASTÁVKOVÉ OBRUBNÍKY	71
ZVÝŠENÉ ZÁHONY - NATUR PATINA	117
ŽĽABY	123

ZJEDNODUŠENÝ POSTUP KLADENIA	127
ZJEDNODUŠENÝ POSTUP NA MUROVANIE Z BETÓNÝCH TVAROVIEK	128
VÁPENNÉ VÝKVTY	129
ČISTENIE A OCHRANA BETÓNÝCH VÝROBKOV	129
STAROSTLIVOSŤ O DLAŽBY A PLOTY	130

KVALITA JE PRE NÁS ÚPLNE ZÁSADNÁ	131
NAŠE INOVÁCIE	132
MANUÁL PRE WEBOVÉ ZADANIE REKLAMÁCIE	134
VŠEOBECNÉ OBCHODNÉ A DODACIE PODMIENKY	136

AKO PRACOVAŤ S SPRIEVODCOM

CHLOPŇA

Súčasťou obálky katalógu je chlopňa, ktorú môžete využiť niekoľkými spôsobmi:

- ZÁLOŽKA**
Vďaka záložke sa vždy môžete vrátiť späť na konkrétnu stranu.
- PREHLAD POVRCHOV**
Pohrady sú tu tiež užitočné informácie o základniach povrchov a druhoch povrchových úprav
- VYSVETLIVKY**
Pokiaľ chlopňu roztvoríte von, sú vám pri prehliadaní vždy k dispozícii vysvetlivky k piktogramom a navigácia v kapitolách katalógu.



PRODUKTOVÉ STRANY

Na každej strane s produktami nájdete **QR KÓDY**, ktoré po naskenovaní telefónom nasmerujú priamo na stránku produktu na webe, kde si o konkrétnom produkte môžete prečítať **VIAC INFORMÁCIÍ**, prípadne objednať grafický návrh či návrh.



VIRTUÁLNE PREHLIADKY

Prezrite si naše výstavné centrá z pohodlia Vášho domova prostredníctvom virtuálnych prehliadok, ktoré sú pre Vás prístupné 24/7.

Na plochách viac ako 8 000 m² máte možnosť si „naživo“ prezrieť najširšie spektrum vyrábaných produktov DITON. Pokiaľ to máte do výstavných centier ďaleko, tak práve virtuálne prehliadky sú pre Vás to pravé orechové. Inšpirujte sa pre Váš dom, terasu a záhradu.



VÝSTAVNÉ CENTRUM ČEPERKA

Čeperka 222
533 45 Opatovice
nad Labem
+420 737 285 103
+420 739 581 445
ceperka@diton.cz



VÝSTAVNÉ CENTRUM OTNICE

Dědina 484
683 54 Otnice
+420 777 223 889
+420 777 223 814
objednavka.otnice@diton.cz



VÝSTAVNÉ CENTRUM PASKOV

Kirílovova 913
739 21 Paskov
+420 603 458 243
+420 777 223 254
paskov@diton.cz



VÝSTAVNÉ CENTRUM STŘÍTEŽ

č. p. 207
588 11 Střítež
+420 737 285 102
+420 739 348 356
stritez@diton.cz



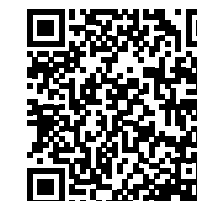
VÝSTAVNÉ CENTRUM UHŘÍNĚVES

Bečovská 939
104 00 Praha 10
+420 731 627 314
+420 739 348 367
praha@diton.cz



NAVRHNITE SI SVOJ VYSNENÝ PLOT ALEBO DLAŽBU S DITON 3D VIZUALIZÉROM

Plánujete stavať nový plot alebo pokladať dlažbu a nevíete, ako začať? DITON Vám ponúka moderný nástroj v podobe 3D Vizualizéra, ktorý Vám celý proces uľahčí. Detailne si s ním naplánujete Váš projekt a vizualizujete ho v reálnom prostredí, aby zodpovedal Vaším predstavám.



AKÉ SÚ HLAVNÉ VÝHODY DITON 3D VIZUALIZÉRA?

- › Je dostupný **zadarmo** a bez nutnosti inštalácie, takže k projektom máte prístup odkiaľkoľvek a kedykoľvek.
- › **Detailné 3D modelovanie plotov** a ďalších betónových prvkov.
- › Ľahko sa ovláda.
- › Automatizované generovanie dokumentácie.
- › Jednoduché úpravy projektu.
- › Rýchla a prehľadná **kalkulácia ceny** na množstvo materiálu a náklady na projekt vrátane časového plánu.

AKO POUŽÍVAŤ DITON 3D VIZUALIZÉR

Použitie nášho 3D Vizualizéra je naozaj hračka. Stačí postupovať podľa nasledujúcich krokov:

- › Nahrajte fotku Vašej záhrady alebo pozemku, kde chcete projekt umiestniť.
- › Použite nástroje na modelovanie a vytvorte 3D model plotu alebo dlažby. 3D kreslenie je online a zadarmo.
- › Prispôbte výšku, vzor, farby a ďalšie parametre podľa Vašich predstáv. Môžete tiež nastaviť priestor pre bránky, dvere alebo brány pomocou konfigurátora plotu.
- › Pozrite si svoj projekt v 3D a upravte ho podľa potreby.
- › Automaticky si nechajte vygenerovať výkresy, technickú dokumentáciu a kalkuláciu nákladov. Všetko máte hneď k dispozícii v PDF.

VYSKÚŠAJTE DITON 3D VIZUALIZÉR EŠTE DNES

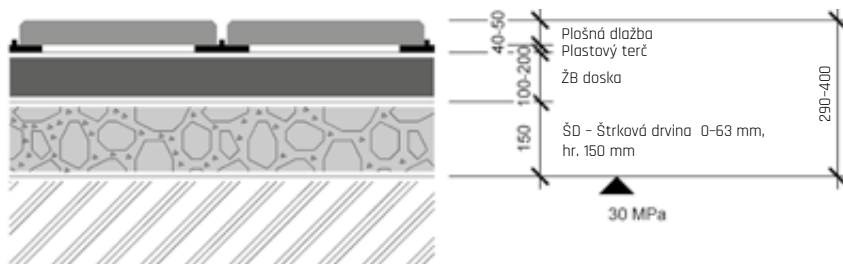
Pokiaľ plánujete nový plot, dlažbu alebo iný stavebný projekt, neváhajte a vyskúšajte náš DITON 3D Vizualizér. Ušetríte čas aj peniaze a získate istotu, že váš projekt bude presne podľa Vašich požiadaviek. Stačí navštíviť naše webové stránky a začať tvoriť ihneď!

Vizualizér najdete na adrese
<https://www.diton.sk/bim-podpora-pre-architektov-a-projektantov>

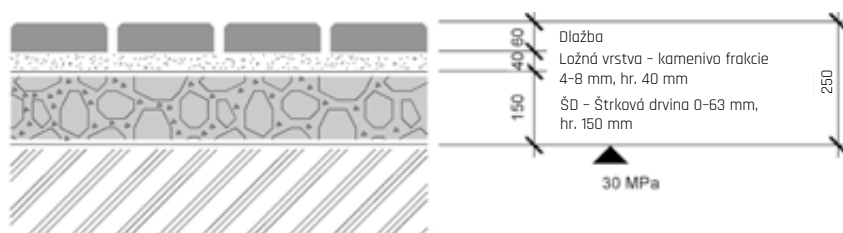
ZLOŽENIE KONŠTRUKČNÝCH VRSTVIE PRE JEDNOTLIVÉ KATEGÓRIE ZAŤAŽENIA



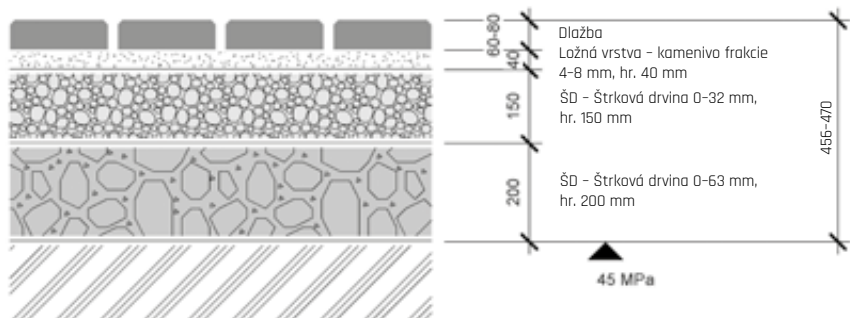
**SCHODNÉ KOMUNIKÁCIE
- KĽADENIE NA
PLASTOVÉ TERČE**



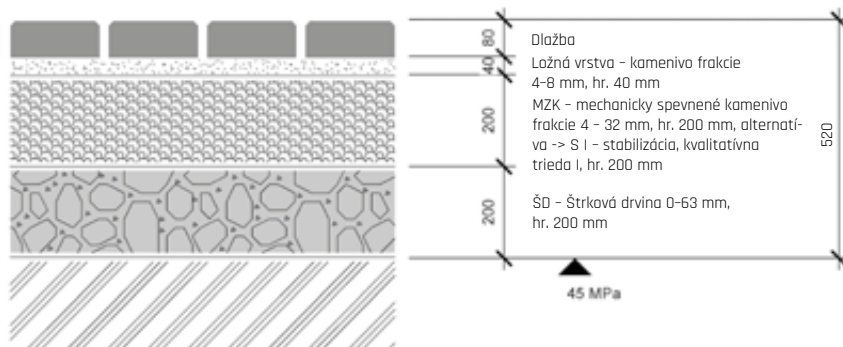
CHODNÍKY



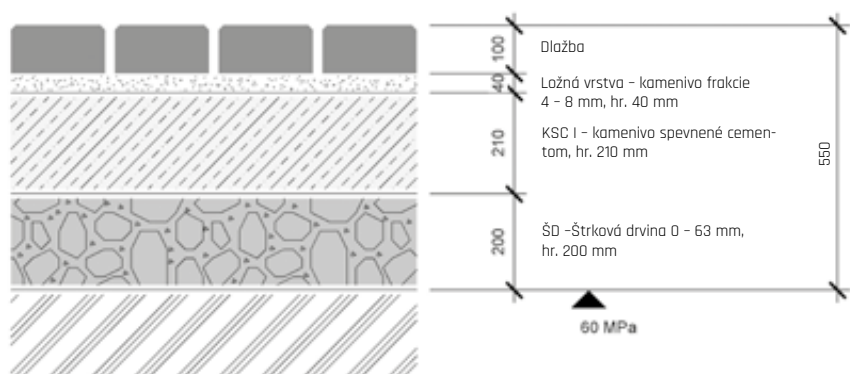
**PLOCHY S OBČASNÝM
POHYBOM ÁUT DO 3,5 t**



**JAZDNÉ PLOCHY PRE
VOZIDLÁ DO 3,5 t**



**JAZDNÉ PLOCHY PRE
VOZIDLÁ NAD 3,5 t**

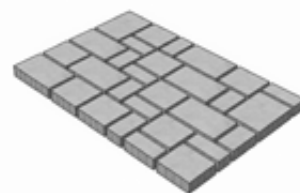


DLAŽBY

- SKLADOBNÉ

KOMBI

iba pre KOMBI 6 na
objednávku s príplatkom
7 / 8,61 EUR za m²

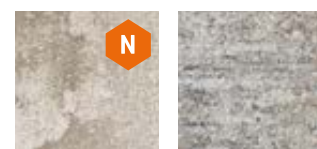


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
KOMBI 6	22249	6	3 formáty*	m ²	128	1,08	10,8	1 407	standard
KOMBI 8	22206	8	3 formáty*	m ²	170	1,08	8,64	1 494	standard

Rozmery kameňov: 20 × 10, 20 × 20, 30 × 20.



	SIVÁ	CAPPUCCINO	MARMO	LATTE	INTENSO	TROPICO	GIRALDA
KOMBI 6	16,70 / 20,54	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09
KOMBI 8	20,40 / 25,09	-	23,60 / 29,03	23,60 / 29,03	23,60 / 29,03	23,60 / 29,03	-



	MARRONE	GATTO
KOMBI 6	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09
KOMBI 8	23,60 / 29,03	-

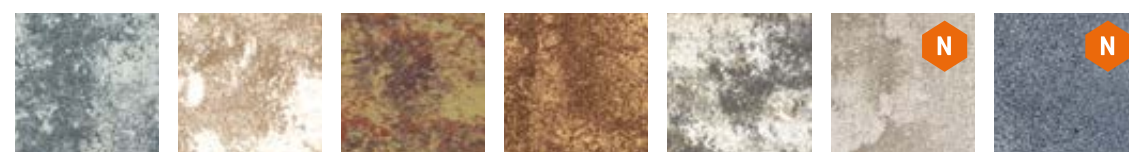
na objednávku s príplatkom
7 / 8,61 EUR za m²

KOMBI XL



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
KOMBI XL 6	22211	6	9 formátov*	m ²	128	1,2	12	1 563	standard
						0,96	9,6	1 254	

Informácie o správnej paletizácii je vždy uvedená v cenovej ponuke predajcu
Rozmery kameňov: 10 × 10, 20 × 10, 20 × 20, 30 × 10, 30 × 20, 30 × 30, 40 × 20, 40 × 30, 60 × 30



	MARMO	LATTE	TROPICO	TERRA	INTENSO	MARRONE	BAZALT
KOMBI XL 6	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84

KOMBI AQUA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
KOMBI AQUA 6	21209	6	3 formáty*	m ²	122	1,08	10,8	1 343	standard

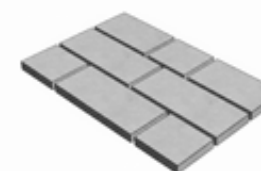
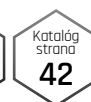
Rozmery kameňov: 20 × 10, 20 × 20, 30 × 20.



	SIVÁ	MARMO	LATTE	INTENSO
KOMBI AQUA 6	19,40 / 23,86	23,20 / 28,54	23,20 / 28,54	23,20 / 28,54

na objednávku s príplatkom
7 / 8,61 EUR za m²

PAVÉ I.



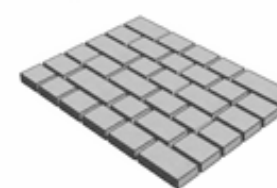
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PAVÉ I. 6	22263	6	3 formáty*	m ²	132	1,1	9,9	1 332	standard
PAVÉ I. 8	22214	8	3 formáty*	m ²	174	1,1	8,8	1 556	standard

Rozmery kameňov: 30 × 30, 45 × 30, 60 × 30



	SIVÁ	MARMO	ARENO	ACERO	INTENSO	MARRONE	GATTO
PAVÉ I. 6	19,10 / 23,49	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63
PAVÉ I. 8	22,00 / 27,06	27,70 / 34,07	27,70 / 34,07	27,70 / 34,07	27,70 / 34,07	-	-

PAVÉ II.



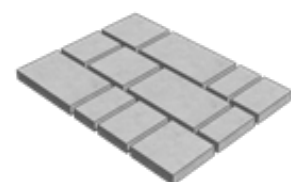
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PAVÉ II. 6	22268	6	10 formátov*	m ²	132	1,08	9,72	1 308	standard
PAVÉ II. 8	22215	8	10 formátov*	m ²	174	1,08	8,64	1 528	standard

Rozmery kameňov: 16 × 15, 17 × 15, 18 × 15, 19 × 15, 20 × 15, 22 × 15, 23 × 15, 25 × 15, 27 × 15 35 × 15



	MARMO	ARENO	ACERO
PAVÉ II. 6	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63	24,90 / 30,63
PAVÉ II. 8	27,70 / 34,07	27,70 / 34,07	27,70 / 34,07

MODULE



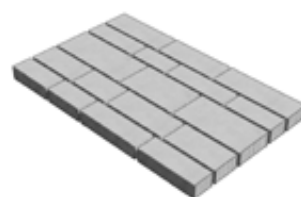
Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
MODULE	22272	8	4 formáty*	m ²	174	0,99	7,92	1 403	standard

Rozmery kameňov: 45 x 30 cm, 30 x 30 cm, 30 x 20 cm, 30 x 15 cm



	MARMO	LATTE	MARRONE	BIANCO	NERO
MODULE	27,20 / 33,46	27,20 / 33,46	27,20 / 33,46	29,90 / 36,78	29,90 / 36,78

CITY



Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
CITY	22225	7	13 formátov*	m ²	147	0,94	9,44	1 413	standard standard - vymývavý

Rozmery kameňov: 22,9 x 12,9; 23,9 x 16,1; 26,9 x 12,9; 29,9 x 16,1; 32,9 x 12,9; 33,9 x 21,9; 34,9 x 16,1; 35,9 x 12,9; 35,9 x 16,1; 38,9 x 16,1; 38,9 x 21,9; 43,9 x 16,1; 45,9 x 21,9



	BAZALT	BIANCO	NERO
CITY	26,70 / 32,84	-	-
CITY - VYMÝVANÝ	-	30,80 / 37,88	30,80 / 37,88

DITON OMNIA

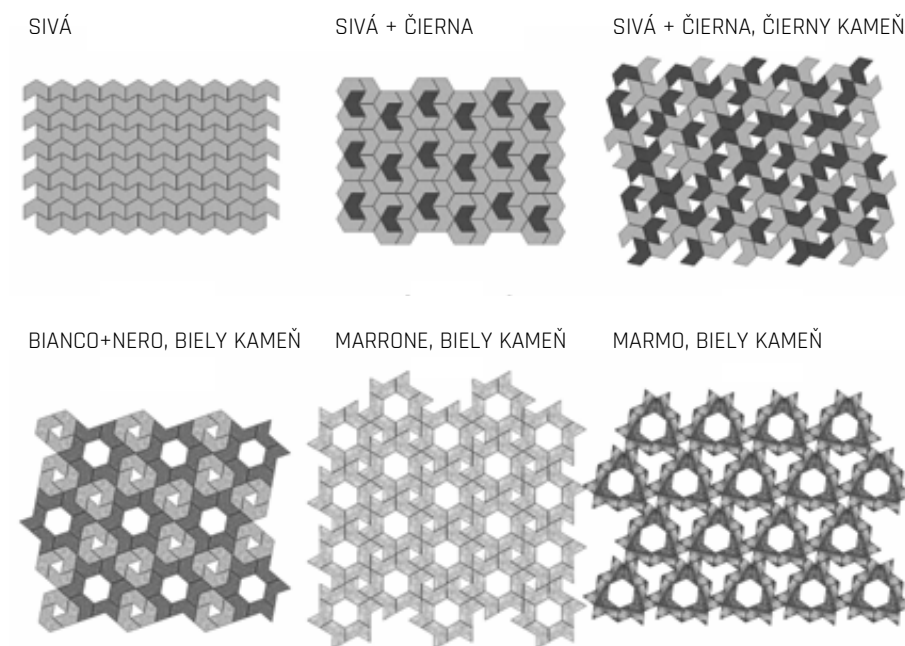


Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
DITON OMNIA	23124	8	34,6 x 30	m ²	180	0,83	6,64	1 220	standard

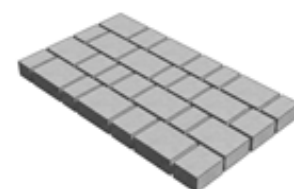


	SIVÁ	ČIERNÁ	MARMO	INTENSO	MARRONE	BIANCO	NERO
DITON OMNIA	21,80 / 26,81	23,50 / 28,91	27,50 / 33,83	27,50 / 33,83	27,50 / 33,83	31,30 / 38,50	31,30 / 38,50

Ukážky skladieb:



VALLETTA



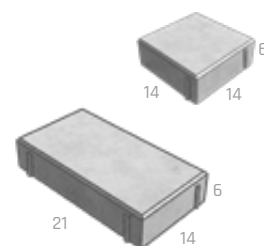
Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
VALLETTA	22235	6	3 formáty*	m ²	124	0,84	8,35	1 060	standard

Rozmery kameňov: 10,6 x 18; 14 x 18; 22,5 x 18



	MARMO	INTENSO
VALLETTA	25,90 / 31,86	25,90 / 31,86

ALPACA

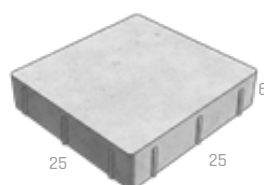


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
ALPACA I.	22220	6	14 × 14	m ²	126	51	1,1	10,98	1 410	standard
ALPACA II.	22221	6	21 × 14	m ²	128	34	1,03	10,3	1 345	standard



	SIVÁ	MARMO	ARENO
ALPACA I.	19,30 / 23,74	25,10 / 30,87	-
ALPACA II.	19,30 / 23,74	25,10 / 30,87	25,10 / 30,87

PODIUM

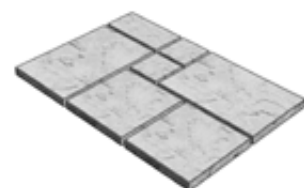


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PODIUM	22256	6	25 × 25	m ²	134	16	1,25	10	1 367	standard



	MARRONE	MARMO	LEGGERO
PODIUM	23,00 / 28,29	23,00 / 28,29	23,00 / 28,29

SETA



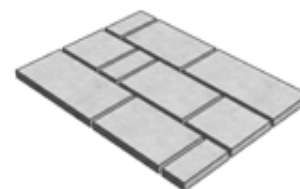
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
SETA	22203	6	4 formáty*	m ²	132	1,06	9,54	1 284	standard - reliéfny

Rozmery kameňov: 21 × 21; 42 × 21; 42 × 42; 63 × 42



	MARMO	ARENO	ACERO	LATTE	INTENSO
SETA	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35

CARCASSONNE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
CARCASSONNE	22230	6	4 formáty*	m ²	131	1,08	8,64	1 157	standard - reliéfny standard - reliéfny, tryskaný

Rozmery kameňov: 15 × 30, 30 × 30,45 × 30, 60 × 30



	MARMO	TERRA	BRONZE	BAZALT
CARCASSONNE - RELIÉFNY	31,20 / 38,38	31,20 / 38,38	31,20 / 38,38	31,20 / 38,38



	ALBIA	BAHIA	GRANIA	SABIA
CARCASSONNE - TRYSKANÝ	35,70 / 43,91	35,70 / 43,91	35,70 / 43,91	35,70 / 43,91

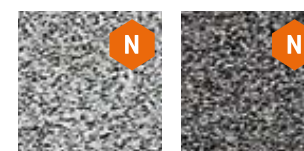
STONE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
STONE	22202	8	12 formátov	m ²	168	0,76	7,62	1 307	standard - reliéfny

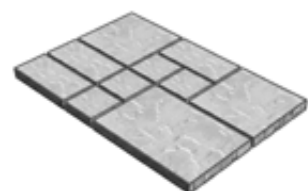


	SIVÁ	ANTRACIT	CREMO	MARMO	BRONZERO	FALBO	MORANO
STONE	22,20 / 27,31	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	28,90 / 35,55	28,90 / 35,55	28,90 / 35,55	28,90 / 35,55



	BIANCO	NERO
STONE	31,30 / 38,50	31,30 / 38,50

PROVANCE



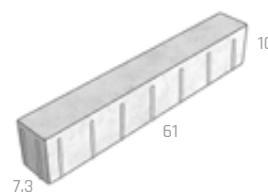
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PROVANCE	22226	6	4 formáty*	m ²	132	0,87	8,66	1 168	standard - reliéfny

Rozměry kameňov: 19 × 19; 38 × 19; 38 × 38; 57 × 38



	LATTE	TERRA	BRONZE	BAZALT	PIESKOVEC
PROVANCE	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35

TWIGO

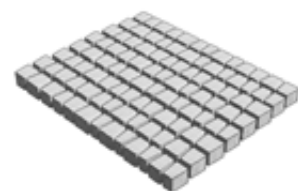


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
TWIGO	22223	10	61 × 7,3	m ²	217	22,46	0,98	5,88	1 301	standard



	UNO	DUE	TRE
TWIGO	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35

SAN MARINO



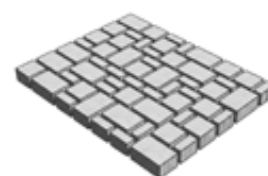
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
SAN MARINO	22237	6	5 formátov*	m ²	124	0,78	7,75	986	standard - vymývavý

Rozměry kameňov: 5,3-7,3 × 9,1; 6,3-8,3 × 9,1; 7,3-9,3 × 9,1; 8,3-10,3 × 9,1; 9,3-11,3 × 9,1



	BIANCO	NERO	SOLARE
SAN MARINO	34,40 / 42,31	34,40 / 42,31	34,40 / 42,31

TESELA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
TESELA	22216	6	3 formáty*	m ²	126	1,02	10,2	1 312	standard

Rozměry kameňov: 14 × 7; 14 × 14; 21 × 14

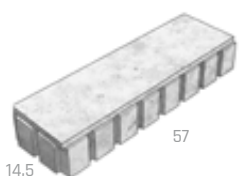


	SIVÁ	MARMO	LATTE	ARENO	ACERO
TESELA	16,70 / 20,54	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09



	TROPICO	RUDEN	GIRALDA	TEHLOVO-PIESKOVÁ
TESELA	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09

RIMINI



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
RIMINI	22260	8	57 × 14,5	m ²	174	12	1	8	1 417	standard



	CRÉME	GRIS	NOIR	MARMO
RIMINI	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	26,30 / 32,35	33,00 / 40,59

BOLZANO



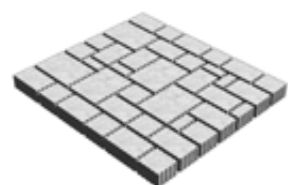
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
BOLZANO	29360	8	57 × 14,5	m ²	174	12	1	8	1 417	standard - reliéfny



CREME-NOIR CAMEL-NOIR

BOLZANO **30,80 / 37,88** **30,80 / 37,88**

MOZAIKA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
MOZAIKA	22244	8	4 formáty*	m ²	173	1,03	8,23	1 451	standard	

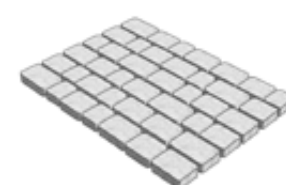
Rozmery kameňov: 14 × 7; 14 × 14; 21 × 14; 28 × 21



SIVÁ MARMO ACERO RUDEN TEHLOVO-PIESKOVÁ

MOZAIKA **20,80 / 25,58** **25,90 / 31,86** **25,90 / 31,86** **25,90 / 31,86** **25,90 / 31,86**

RUSTIKO



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
RUSTIKO	22224	6	4 formáty*	m ²	132	1,02	10,19	1 370	standard - vymývany	

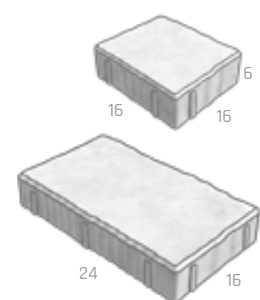
Rozmery kameňov: 11,9 × 14; 17 × 14; 19,8 × 14; 23,8 × 14



BIANCO NERO SOLARE

RUSTIKO **33,40 / 41,08** **33,40 / 41,08** **33,40 / 41,08**

ROCCO



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
ROCCO I. 6	22218	6	16 × 16	m ²	127	39	1,08	10,75	1 392	standard - reliéfny
							0,9	8,97	1 164	
ROCCO II. 6	22217	6	24 × 16	m ²	128	26	1,15	11,52	1 502	standard - reliéfny
							0,96	9,6	1 254	

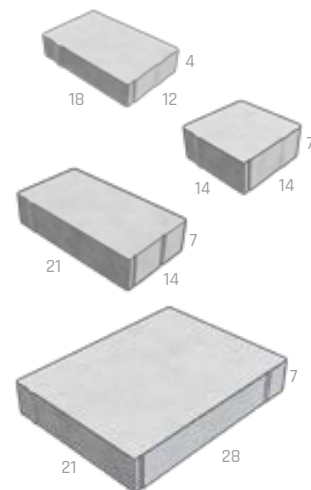
Informácie o správnej paletizácii je vždy uvedená v cenovej ponuke predajcu



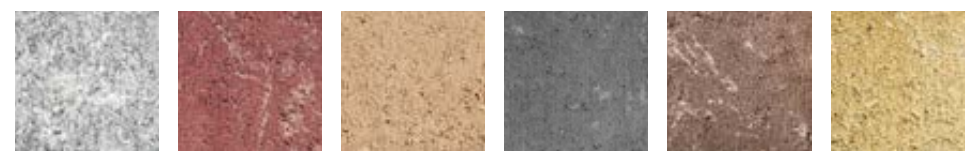
SIVÁ MARMO TROPICO

ROCCO I. 6 **19,90 / 24,48** **27,90 / 34,32** **27,90 / 34,32**
ROCCO II. 6 **19,90 / 24,48** **27,90 / 34,32** **27,90 / 34,32**

DLAŽBA HISTORY



Názov	kód	výška cm	rozměry d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ² (ks)	spotreba ks/m ²	vrstva m ² (ks)	paleta m ² (ks)	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBDĚLNÍK 18 / 12 / 4 HISTORY	22110	4	18 × 12	m ²	90	46,3	0,77	14	1 285	history
ŠTVOREC 14 / 14 / 7 HISTORY	22111	7	14 × 14	m ²	160	51	0,94	8,46	1 379	history
OBDĚLNÍK 21 / 14 / 7 HISTORY	22112	7	21 × 14	m ²	160	34	0,88	7,94	1 295	history
OBDĚLNÍK 28 / 21 / 7 (STRIEŠKA) HISTORY	22113	7	28 × 21	m ²	160	17	0,94	7,52	1 228	history



SIVÁ ČERVENÁ TEHLOVÁ ČIERNA HNEDÁ OKROVÁ

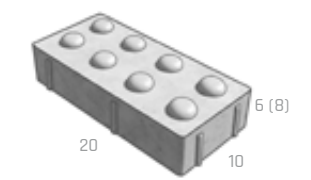
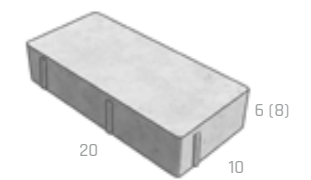
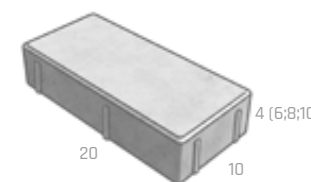
OBDĚLNÍK 18 / 12 / 4 HISTORY	20,80 / 25,58	24,50 / 30,14	24,50 / 30,14	-	-	-
ŠTVOREC 14 / 14 / 7 HISTORY	24,50 / 30,14	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01
OBDĚLNÍK 21 / 14 / 7 HISTORY	24,50 / 30,14	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01
OBDĚLNÍK 28 / 21 / 7 (STRIEŠKA) HISTORY	24,50 / 30,14	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01	30,90 / 38,01



PIESKOVÁ TAMPICO TEHLOVO-ČIERNA ČIERNO-BIELA GIRALDA PIESKOVO-BIELA

OBDĚLNÍK 18 / 12 / 4 HISTORY	24,50 / 30,14	-	-	-	-	-
ŠTVOREC 14 / 14 / 7 HISTORY	30,90 / 38,01	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19
OBDĚLNÍK 21 / 14 / 7 HISTORY	30,90 / 38,01	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19
OBDĚLNÍK 28 / 21 / 7 (STRIEŠKA) HISTORY	30,90 / 38,01	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19

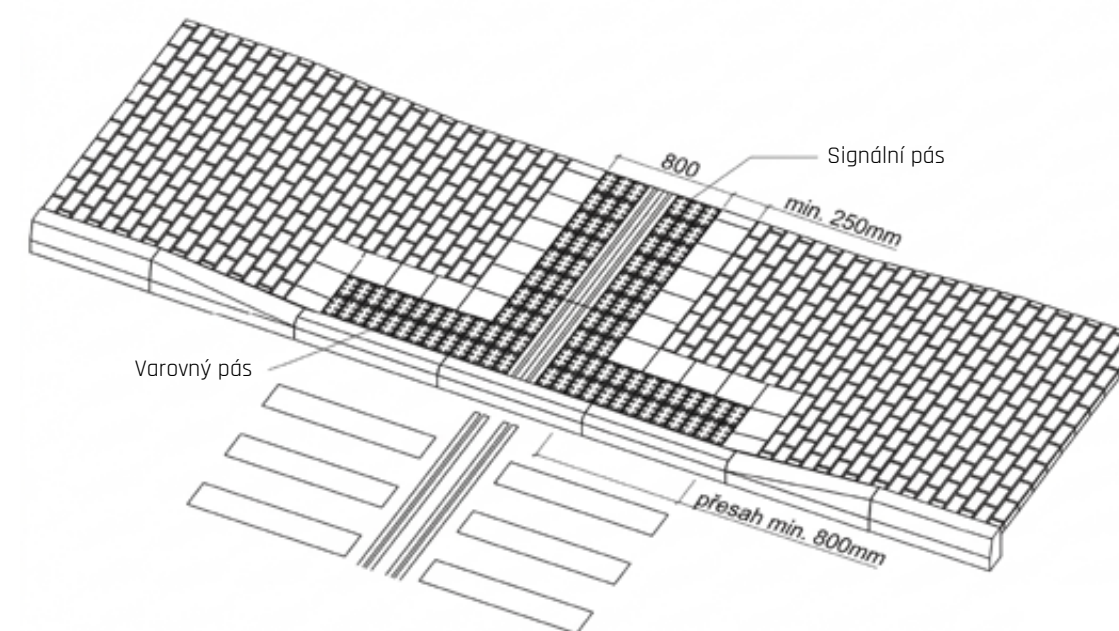
PARKETA



Názov	kód	výška cm	rozměry d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PARKETA 4	22204	4	20 × 10	m ²	87	50	0,96	17,28	1 528	standard
PARKETA 6	22205	6	20 × 10	m ²	126	50	0,96	11,52	1 477	standard
							1,08	10,80	1 388	standard
PARKETA 8	22208	8	20 × 10	m ²	170	50	0,96	7,68	1 331	standard
PARKETA 10	22253	10	20 × 10	m ²	215	50	0,96	6,72	1 470	standard
PARKETA 6 ROVNÁ HRANA	22238	6	20 × 10	m ²	126	50	0,96	11,52	1 477	standard
PARKETA 8 ROVNÁ HRANA	22239	8	20 × 10	m ²	170	50	0,96	7,68	1 331	standard
PARKETA 6 PRE NEVIDIACICH ROVNÁ HRANA	22273	6	20 × 10	m ²	128	50	0,96	11,52	1 500	standard
PARKETA 8 PRE NEVIDIACICH ROVNÁ HRANA	22274	8	20 × 10	m ²	172	50	0,96	7,68	1 346	standard

Tento výrobek je možno vyrobiť na požiadanie i v jiných barevnostech. Minimální množství 200 m².

PŘÍKLAD LEMOVÁNÍ VAROVNÝCH A SIGNÁLNÍCH PÁSŮ U PŘECHODU



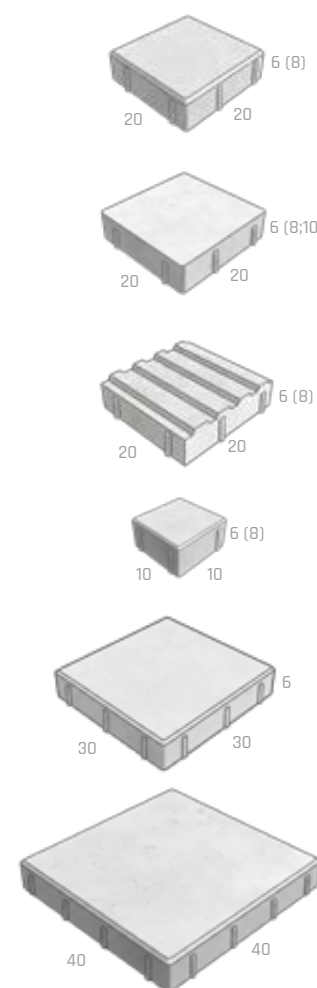


	SIVÁ	ČERVENÁ	ČIERNÁ	KARAMELOVÁ	HNEDÁ
PARKETA 4	13,30 / 16,36	17,30 / 21,28	-	-	-
PARKETA 6	15,10 / 18,57	19,10 / 23,49	19,10 / 23,49	19,10 / 23,49	19,10 / 23,49
PARKETA 8	18,70 / 23,00	22,20 / 27,31	22,20 / 27,31	-	22,20 / 27,31
PARKETA 10	21,80 / 26,81	-	-	-	-
PARKETA 6 ROVNÁ HRANA	16,80 / 20,66	-	-	-	-
PARKETA 8 ROVNÁ HRANA	20,00 / 24,60	23,60 / 29,03	-	-	-
PARKETA 6 PRE NEVIDIACICH ROVNÁ HRANA	25,40 / 31,24	29,10 / 35,79	29,10 / 35,79	-	-
PARKETA 8 PRE NEVIDIACICH ROVNÁ HRANA	28,50 / 35,06	32,10 / 39,48	32,10 / 39,48	-	-

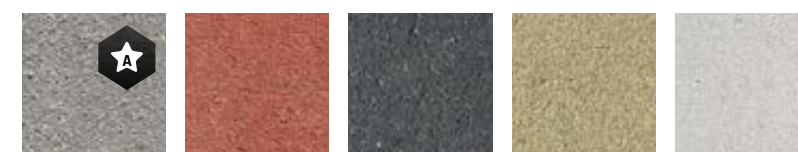


	PIESKOVÁ	BIELA	RUDEN	GIRALDA	MARMO
PARKETA 4	17,30 / 21,28	-	-	-	-
PARKETA 6	19,10 / 23,49	-	20,90 / 25,71	20,90 / 25,71	20,90 / 25,71
PARKETA 8	22,20 / 27,31	22,20 / 27,31	-	-	-
PARKETA 6 PRE NEVIDIACICH ROVNÁ HRANA	-	29,10 / 35,79	-	-	-
PARKETA 8 PRE NEVIDIACICH ROVNÁ HRANA	-	32,10 / 39,48	-	-	-

KOCKA, KOCKA MALÁ



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
KOCKA 6	22212	6	20 × 20	m ²	128	25	0,96	9,6	1 254	standard
KOCKA 6 ROVNÁ HRANA	22248	6	20 × 20	m ²	128	25	0,96	9,6	1 254	standard
KOCKA 6 VODIACA LÍNIA	22251	6	20 × 20	m ²	123	25	0,96	9,6	1 206	standard
KOCKA 8	22213	8	20 × 20	m ²	172	25	0,96	7,68	1 346	standard
KOCKA 8 ROVNÁ HRANA	22245	8	20 × 20	m ²	172	25	0,96	7,68	1 346	standard
KOCKA 8 VODIACA LÍNIA	22254	8	20 × 20	m ²	170	25	0,96	7,68	1 331	standard
KOCKA 10 ROVNÁ HRANA	22246	10	20 × 20	m ²	213	25	0,96	5,76	1 252	standard
KOCKA MALÁ 6	22209	6	10 × 10	m ²	124	100	0,88	9,68	1 225	standard
KOCKA MALÁ 8	22210	8	10 × 10	m ²	168	100	0,88	7,04	1 208	standard
KOCKA 30 / 30 / 6	23122	6	30 × 30	m ²	131	11,11	1,08	10,8	1 440	standard
KOCKA 40 / 40 / 6	23123	6	40 × 40	m ²	131	6,25	0,96	9,6	1 283	standard



KOCKA 6	17,00 / 20,91	20,30 / 24,97	20,30 / 24,97	20,30 / 24,97	20,30 / 24,97
KOCKA 6 ROVNÁ HRANA	19,90 / 22,02	-	-	-	-
KOCKA 8	18,90 / 23,25	22,60 / 27,80	22,60 / 27,80	22,60 / 27,80	22,60 / 27,80
KOCKA 8 ROVNÁ HRANA	20,30 / 24,97	-	-	-	-
KOCKA 8 VODIACA LÍNIA	-	-	-	-	-
KOCKA 10 ROVNÁ HRANA	22,40 / 27,55	-	-	-	-
KOCKA MALÁ 6	17,00 / 20,91	-	20,10 / 24,72	-	-
KOCKA MALÁ 8	18,90 / 23,25	-	22,50 / 27,68	-	-
KOCKA 30 / 30 / 6	17,90 / 22,02	-	-	-	-
KOCKA 40 / 40 / 6	18,90 / 23,25	-	-	-	-



KOCKA 6 VODIACA LÍNIA	29,10 / 35,79	34,30 / 42,19	34,30 / 42,19
KOCKA 8 VODIACA LÍNIA	30,60 / 37,64	35,60 / 43,79	35,60 / 43,79

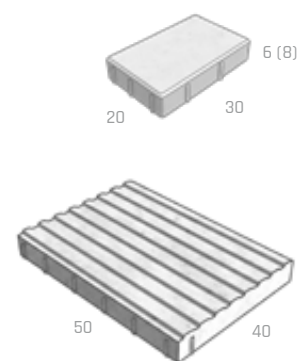
OBDĚLNÍK



Kladačský plán:



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ² (ks)	spotreba ks/m ²	vrstva m ² (ks)	paleta m ² (ks)	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBDĚLNÍK 20 / 30 / 6	22240	6	20 × 30	m ²	129	16,67	0,96	9,6	1 263	standard standard - vymývavý
OBDĚLNÍK 20 / 30 / 8	22264	8	20 × 30	m ²	172	16,67	0,96	7,68	1 346	standard
OBDĚLNÍK 50 / 40 / 6 PRE NEVIDIACICH - VODIACA LÍNIA	22265	6	50 × 40	ks	31	5	4	40	1 265	natur



SIVÁ

BIANCO

NERO

VODICÍ LÍNIE SIVÁ

OBDĚLNÍK 20 / 30 / 6

16,70 / 20,54

32,00 / 39,36

32,00 / 39,36

-

OBDĚLNÍK 20 / 30 / 8

17,90 / 22,02

-

-

-

OBDĚLNÍK 50 / 40 / 6 PRE NEVIDIACICH - VODIACA LÍNIA

-

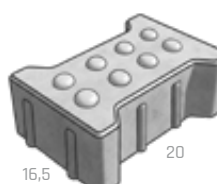
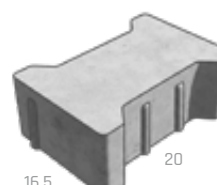
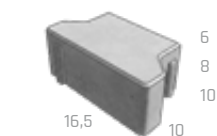
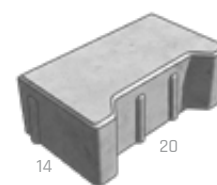
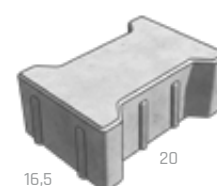
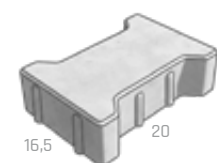
-

-

6,60 / 8,12

DLAŽBY - ZÁMKOVÉ

ÍČKO



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ² (ks)	spotreba ks/m ²	vrstva m ² (ks)	paleta m ² (ks)	hmotnosť kg/balenie	povrch
ÍČKO 4	21101	4	20 × 16,5	m ²	87	36	0,83	15	1 330	standard
ÍČKO 6	21102	6	20 × 16,5	m ²	126	36	0,83	10	1 285	standard
ÍČKO 8	21106	8	20 × 16,5	m ²	170	36	0,83	8,33	1 441	standard
ÍČKO 10	21111	10	20 × 16,5	m ²	215	36	0,83	6,66	1 457	standard
ÍČKO 8 PRE STROJ	21112	8	20 × 16,5	m ²	170	36	1	8	1 385	standard
ÍČKO 10 PRE STROJ	21113	10	20 × 16,5	m ²	215	36	1	6	1 315	standard
ÍČKO 6 OKRAJOVÁ	21103	6	20 × 14	ks	3,2	-	36	432	1 407	standard
ÍČKO 8 OKRAJOVÁ	21107	8	20 × 14	ks	4,3	-	36	360	1 573	standard
ÍČKO 10 OKRAJOVÁ	21159	10	20 × 14	ks	5,4	-	36	252	1 386	standard
ÍČKO 6 POLOVIČNÁ	21151	6	10 × 16,5	ks	1,7	-	64	768	1 331	standard
ÍČKO 8 POLOVIČNÁ	21153	8	10 × 16,5	ks	2,3	-	64	576	1 350	standard
ÍČKO 10 POLOVIČNÁ	21156	10	10 × 16,5	ks	2,9	-	64	448	1 324	standard
ÍČKO 6 ROVNÁ HRANA	21104	6	20 × 16,5	m ²	126	36	0,83	10	1 285	standard
ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA	21108	8	20 × 16,5	m ²	170	36	0,83	8,33	1 441	standard
ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA	21117	10	20 × 16,5	m ²	215	36	0,83	6,66	1 457	standard
ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA PRE STROJ	21118	10	20 × 16,5	m ²	215	36	1	6	1 317 1 315	standard
ÍČKO 6 PRE NEVIDIACICH	21105	6	20 × 16,5	m ²	128	36	0,83	10	1 305	standard
ÍČKO 8 PRE NEVIDIACICH	21105	8	20 × 16,5	m ²	172	36	0,83	8,33	1 458	standard

Tento výrobek je možno vyrobiť na požiadanie i v jiných barevnostech. Minimální množství 200 m².



	SIVÁ	ČERVENÁ	ČIERNÁ	PIESKOVÁ
ÍČKO 4	13,30 / 16,36	17,30 / 21,28	-	-
ÍČKO 6	15,10 / 18,57	18,60 / 22,88	-	18,60 / 22,88
ÍČKO 8	18,70 / 23,00	22,20 / 27,31	22,20 / 27,31	22,20 / 27,31
ÍČKO 10	21,80 / 26,81	-	-	-
ÍČKO 8 PRE STROJ	18,70 / 23,00	-	-	-
ÍČKO 10 PRE STROJ	21,80 / 26,81	-	-	-
ÍČKO 6 OKRAJOVÁ	0,60 / 0,74	-	-	-
ÍČKO 8 OKRAJOVÁ	0,60 / 0,74	-	-	-
ÍČKO 10 OKRAJOVÁ	0,70 / 0,86	-	-	-
ÍČKO 6 POLOVIČNÁ	0,30 / 0,37	-	-	-
ÍČKO 8 POLOVIČNÁ	0,40 / 0,49	-	-	-
ÍČKO 10 POLOVIČNÁ	0,40 / 0,49	-	-	-
ÍČKO 6 ROVNÁ HRANA	16,20 / 19,93	-	-	-
ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA	20,00 / 24,60	-	-	-
ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA	22,90 / 28,17	-	-	-
ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA PRE STROJ	22,90 / 28,17	-	-	-
ÍČKO 6 PRE NEVIDIACICH	-	29,10 / 35,79	-	-
ÍČKO 8 PRE NEVIDIACICH	-	32,10 / 39,48	-	-

VLNKA



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
VLNKA 6	21109	6	22,5 × 11,2	m ²	128	40	0,88	10,5	1 369	standard
VLNKA 8	21110	8	22,5 × 11,2	m ²	172	40	0,88	7,88	1 380	standard



SIVÁ	
VLNKA 6	15,60 / 19,19
VLNKA 8	18,90 / 23,25



ÍČKO - SIVÁ



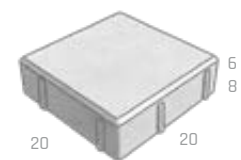
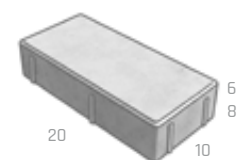
VLNKA - SIVÁ



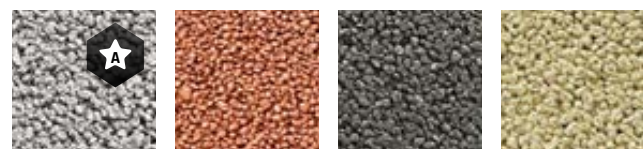
DLAŽBY VSAKOVACIE, VEGETAČNÉ, ZATRAVŇOVACIE A PRIDLAŽBY

AQUAPORE VSAKOVACIA DLAŽBA

Katalóg strana 86



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PARKETA AQUAPORE 6	22231	6	20 × 10	m ²	117	50	0,96	11,52	1 373	vsakovacia
PARKETA AQUAPORE 8	22236	8	20 × 10	m ²	156	50	0,96	7,68	1 223	vsakovacia
PARKETA AQUAPORE 10	22257	10	20 × 10	m ²	195	50	0,96	6,72	1 335	vsakovacia
KOCKA AQUAPORE 6	22241	6	20 × 20	m ²	120	25	0,96	9,6	1 177	vsakovacia
KOCKA AQUAPORE 8	22247	8	20 × 20	m ²	160	25	0,96	7,68	1 254	vsakovacia



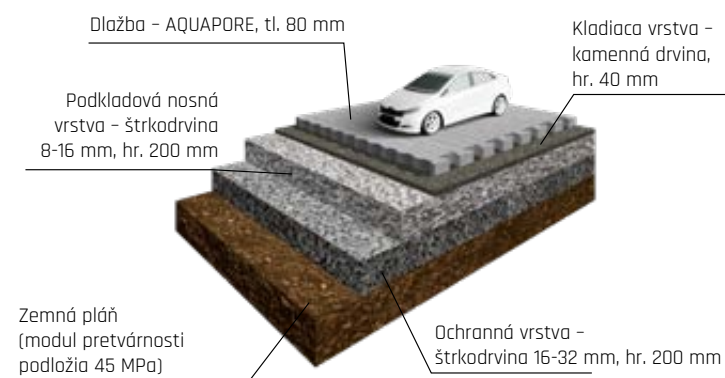
SIVÁ ČERVENÁ ČIERNÁ PIESKOVÁ

PARKETA AQUAPORE 6	27,30 / 33,58	30,50 / 37,52	30,50 / 37,52	30,50 / 37,52
PARKETA AQUAPORE 8	29,40 / 36,16	32,60 / 40,10	32,60 / 40,10	32,60 / 40,10
PARKETA AQUAPORE 10	32,60 / 40,10	-	-	-
KOCKA AQUAPORE 6	28,00 / 34,44	31,10 / 38,25	31,10 / 38,25	31,10 / 38,25
KOCKA AQUAPORE 8	30,10 / 37,02	33,20 / 40,84	33,20 / 40,84	33,20 / 40,84

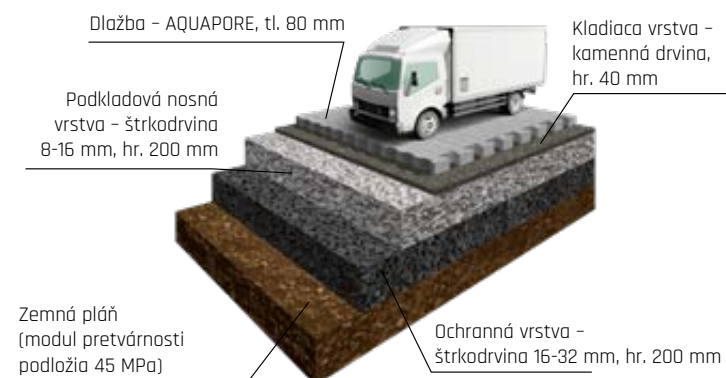
SKLADBA NA DLAŽBU POCHÔDZÍ



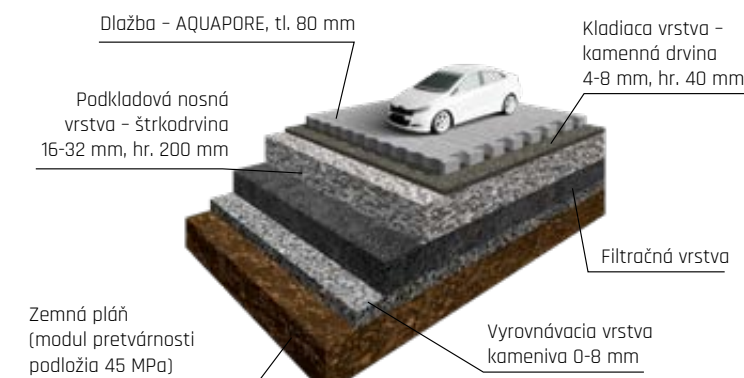
SKLADBA NA DLAŽBU POJAZDOVÚ DO 3,5 TUNY BEZ FILTRAČNEJ VRSTVY



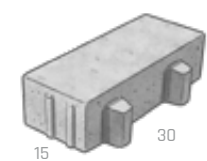
SKLADBA NA DLAŽBU POJAZDOVÚ DO 7,5 TUNY



SKLADBA NA DLAŽBU POJAZDOVÚ DO 3,5 TUNY S FILTRAČNOU VRSTVOU



FLORLINE

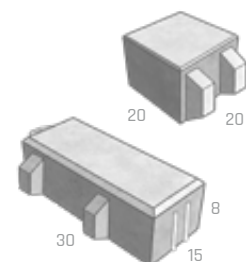


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
FLORLINE	21210	8	30 × 15	m ²	149,3	22,22	0,9	9	1 476	standard



FLORLINE SIVÁ MARMO LATTE MARRONE

DLAŽBY VEGETAČNÉ



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
DLAŽBA VEGETAČNÁ 20 / 20 / 8	21202	8	20 × 20	m ²	148	25	0,96	9,6	1 446	standard
DLAŽBA VEGETAČNÁ 30 / 15 / 8	21207	8	30 × 15	m ²	136,2	22,22	0,9	9	1 251	standard



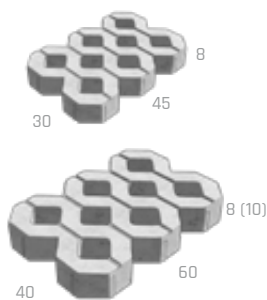
DLAŽBA VEGETAČNÁ 20 / 20 / 8	22,30 / 27,43	28,20 / 34,69	28,20 / 34,69	30,40 / 37,39	-
DLAŽBA VEGETAČNÁ 30 / 15 / 8	22,30 / 27,43	-	-	30,40 / 37,39	30,40 / 37,39

DLAŽBY ZATRAVNOVACIE

Katalóg strana 91



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m²	vrstva ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
ZATRAVNOVACIA TVÁRNICA 80 MALÁ	21203	8	45 × 30	ks	14,5	7,4	8	80	1 185	standard
ZATRAVNOVACIA TVÁRNICA 80	21201	8	60 × 40	ks	27	4,17	5	45	1 240	standard
ZATRAVNOVACIA TVÁRNICA 100	21205	10	60 × 40	ks	33	4,17	5	40	1 345	standard



SIVÁ

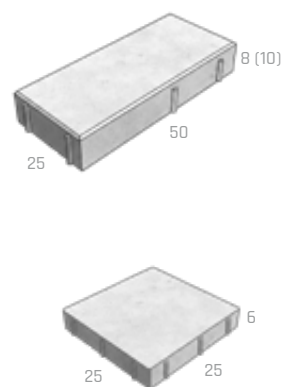
ZATRAVNOVACIA TVÁRNICA 80 MALÁ	2,60 / 3,20
ZATRAVNOVACIA TVÁRNICA 80	4,10 / 5,04
ZATRAVNOVACIA TVÁRNICA 100	5,90 / 7,26

PRÍDLAŽBY

Katalóg strana 82



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks (m²)	spotreba ks/bm	vrstva ks (m²)	paleta ks (m²)	hmotnosť kg/balenie	povrch
PRÍDLAŽBA 8	24124	8	50 × 25	ks	22	2	10	60	1 345	standard
PRÍDLAŽBA 10	24138	10	50 × 25	ks	26,9	2	10	50	1 370	standard
PRÍDLAŽBA 6 PRE NEVIDIACICH	24164	6	25 × 25	m2	134	4	1,25	10	1 367	standard



SIVÁ

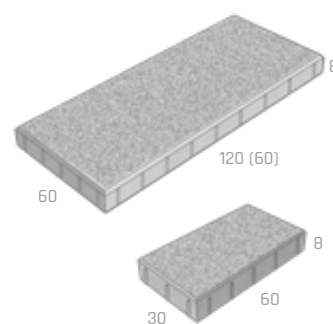
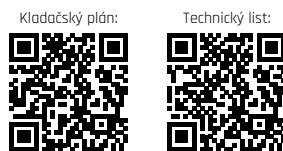
BIELA

PRÍDLAŽBA 8	3,50 / 4,31	4,80 / 5,90
PRÍDLAŽBA 10	4,00 / 4,92	5,40 / 6,64
PRÍDLAŽBA 6 PRE NEVIDIACICH	18,80 / 23,12	-



DLAŽBY - VEĽKOFORMÁTOVÉ

MONACO

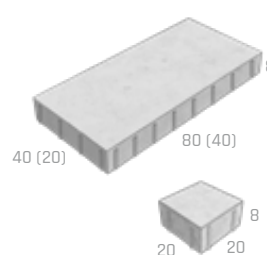


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
MONACO I.	23609	8	120 × 60	m ²	175	1,39	0,72	5,76	1 033	standard - reliéfny
MONACO II.	23610	8	60 × 60	m ²	173	2,78	0,72	5,76	1 021	standard - reliéfny
MONACO III.	23653	8	60 × 30	m ²	170	5,56	1,08	8,63	1 492	standard - reliéfny



	SIVÁ	MARMO	BIELA	BAZALT
MONACO I.	30,80 / 37,88	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42
MONACO II.	30,80 / 37,88	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42
MONACO III.	30,80 / 37,88	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42

MILÁNO

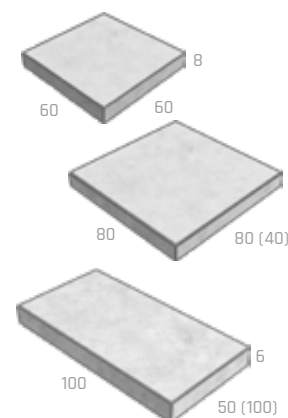


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
MILÁNO I.	23654	8	80 × 40	m ²	177	3,13	0,96	7,68	1 384	standard
MILÁNO II.	23655	8	40 × 20	m ²	173	12,50	0,96	7,68	1 354	standard
MILÁNO III.	23656	8	20 × 20	m ²	172	25	0,96	7,68	1 346	standard



	SIVÁ	MARMO	LATTE
MILÁNO I.	30,80 / 37,88	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42
MILÁNO II.	30,80 / 37,88	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42
MILÁNO III.	30,80 / 37,88	35,30 / 43,42	35,30 / 43,42

MODERN



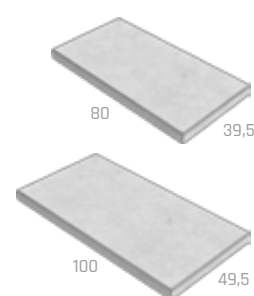
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
MODERN 60 / 60 / 6	23603	6	60 × 60	ks	50	2,78	20	1 025	natur
MODERN 80 / 40 / 6	23605	6	80 × 39,5	ks	45	3,13	20	925	natur
MODERN 80 / 80 / 6	23604	6	80 × 80	ks	90	1,56	10	925	natur
MODERN 100 / 50 / 6	23607	6	100 × 49,5	ks	72	2,02	10	745	natur
MODERN 100 / 100 / 6	23606	6	100 × 100	ks	150	1	10	1 525	natur

Poznámka: Výrobok verne imituje monolitický betón, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



	SIVÁ
MODERN 60 / 60 / 6	42,10 / 51,78
MODERN 80 / 40 / 6	37,30 / 45,88
MODERN 80 / 80 / 6	75,00 / 92,25
MODERN 100 / 50 / 6	58,50 / 71,96
MODERN 100 / 100 / 6	116,60 / 143,42

MODERN LITE



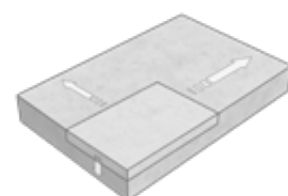
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
MODERN LITE 80 / 40 / 3	23687	3	80 × 39,5	ks	21,6	3,13	35	781	natur
MODERN LITE 100 / 50 / 3	23688	3	100 × 49,5	ks	33,8	2,02	22	769	natur

Poznámka: Výrobok verne imituje monolitický betón, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



	SIVÁ
MODERN LITE 80 / 40 / 3	39,90 / 49,08
MODERN LITE 100 / 50 / 3	59,90 / 73,68

MAXIMODERN



Je možné vyrobiť prvky rôznych rozmerov do šírky až 200 cm a dĺžky až 300 cm. Dlažby je možné vyrobiť vo výškach: 8, 10, 12, 15 a 20 cm.

Názov	kód	výška cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	povrch
MAXIMODERN 8 PLOCHA 0,36 - 4 m ²	23616-50	8	m ²	188	dle obj.	VL	VL	natur
MAXIMODERN 10 PLOCHA 0,36 - 5 m ²	23621-51	10	m ²	235	dle obj.	VL	VL	natur
MAXIMODERN 12 PLOCHA 0,36 - 6 m ²	23627-52	12	m ²	282	dle obj.	VL	VL	natur
MAXIMODERN 15 PLOCHA 0,36 - 6 m ²	23634-41	15	m ²	352,5	dle obj.	VL	VL	natur
MAXIMODERN 20 PLOCHA 0,36 - 6 m ²	23642-49	20	m ²	470	dle obj.	VL	VL	natur

Poznámka: Po stranách výrobku môžu byť, na základe požiadavky pri objednaní, manipulačné závitky pre manipulačné závesy.

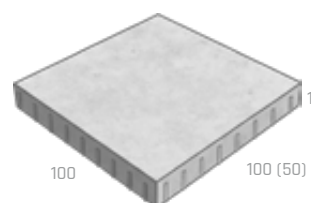
Poznámka: Výrobok verne imituje monolitický betón, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



SIVÁ

MAXIMODERN 8	180,30 / 221,77
MAXIMODERN 10	220,50 / 271,22
MAXIMODERN 12	259,60 / 319,31
MAXIMODERN 15	299,80 / 368,75
MAXIMODERN 20	379,10 / 466,29

GRANDE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
GRANDE I. XL	23601	12	100 × 100	m ²	275	1	1	5	1 400	standard
GRANDE II. XL	23602	12	100 × 50	m ²	274	2	1	5	1 395	standard



SIVÁ



BIELA

GRANDE I. XL	45,20 / 55,60	48,30 / 59,41
GRANDE II. XL	45,20 / 55,60	-

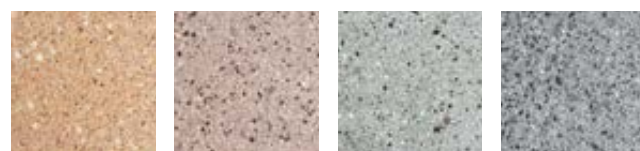
DLAŽBY - PLOŠNÉ A BAZÉNOVÉ LEMY



COMODO

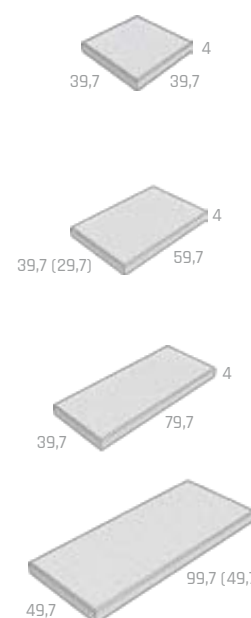


Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
COMODO 60 / 30 / 3	23216	3	59,7 × 29,7	m ²	69	5,56	9	646	standard - tryskaný



	PRIMAVERA	ESTATE	AUTUNNO	INVERNO
COMODO 60 / 30 / 3	34,20 / 42,07	34,20 / 42,07	34,20 / 42,07	34,20 / 42,07

EXCELENT

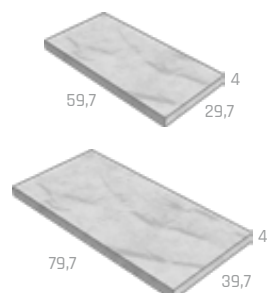


Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
EXCELENT 40 / 40 / 4	23901	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - tryskaný, BOSS 5
EXCELENT 60 / 30 / 4	23905	4	59,7 × 29,7	m ²	91	5,56	6,84	647	standard - tryskaný, BOSS 5
EXCELENT 60 / 40 / 4	23907	4	59,7 × 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1 270	standard - tryskaný, BOSS 5
EXCELENT 80 / 40 / 4	23902	4	79,7 × 39,7	m ²	91	3,13	8,64	811	standard - tryskaný, BOSS 5
EXCELENT 50 / 50 / 5	23903	5	49,7 × 49,7	m ²	110	4	7,5	850	standard - tryskaný, BOSS 5
EXCELENT 100 / 50 / 5	23904	5	99,7 × 49,7	m ²	110	2	7,5	850	standard - tryskaný, BOSS 5

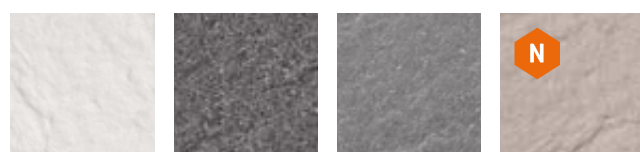


	BIELA	BÉŽOVÁ	ČIERNA
EXCELENT 40 / 40 / 4	38,70 / 47,60	38,70 / 47,60	38,70 / 47,60
EXCELENT 60 / 30 / 4	38,70 / 47,60	38,70 / 47,60	38,70 / 47,60
EXCELENT 60 / 40 / 4	38,70 / 47,60	38,70 / 47,60	38,70 / 47,60
EXCELENT 80 / 40 / 4	40,60 / 49,94	40,60 / 49,94	40,60 / 49,94
EXCELENT 50 / 50 / 5	41,80 / 51,41	41,80 / 51,41	41,80 / 51,41
EXCELENT 100 / 50 / 5	41,80 / 51,41	41,80 / 51,41	41,80 / 51,41

PREMIERE



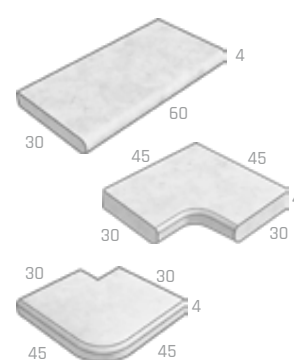
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
PREMIERE 60 / 30 / 4	23910	4	59,7 × 29,7	m ²	91	5,56	6,84	647	standard
PREMIERE 80 / 40 / 4	23910	4	79,7 × 39,7	m ²	91	3,13	8,6	808	standard N



	BIELA	NOIR	CREME	TAUPE
PREMIERE 60 / 30 / 4	40,80 / 50,18	40,80 / 50,18	40,80 / 50,18	41,60 / 51,17
PREMIERE 80 / 40 / 4	42,70 / 52,52	42,70 / 52,52	42,70 / 52,52	42,70 / 52,52

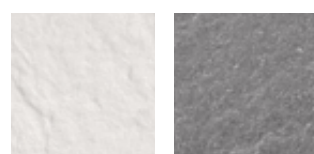
BAZÉNOVÉ LEMY PREMIERE

Katalóg
strana
131



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
BAZÉNOVÝ LEM PREMIERE - PRIEBEŽNÝ	26616	4	60 × 30	ks	16,5	1,7	20	355	natur - reliefný
BAZÉNOVÝ LEM PREMIERE - ROHOVÝ VNÚTORNÝ	26623	4	45 × 45	ks	16,5	-	10	190	natur - reliefný
BAZÉNOVÝ LEM PREMIERE - ROHOVÝ VONKAJŠÍ	26618	4	45 × 45	ks	16,5	-	10	190	natur - reliefný

Povrch a farba nemusí byť jednotná s dlažbou PREMIERE.



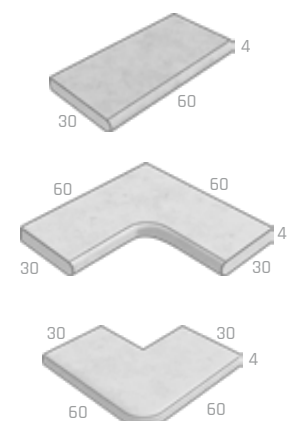
BIELA

CREME

BAZÉNOVÝ LEM PREMIERE - PRIEBEŽNÝ	31,20 / 38,38	31,20 / 38,38
BAZÉNOVÝ LEM PREMIERE - ROHOVÝ VNÚTORNÝ	40,30 / 49,57	40,30 / 49,57
BAZÉNOVÝ LEM PREMIERE - ROHOVÝ VONKAJŠÍ	40,30 / 49,57	40,30 / 49,57

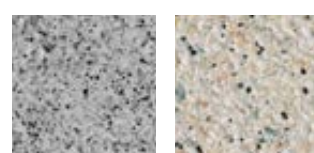
BAZÉNOVÉ LEMY EXCELENT

Katalóg
strana
127



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
BAZÉNOVÝ LEM EXCELENT - PRIEBEŽNÝ	26619	4	60 × 30	ks	16,5	1,7	20	355	natur - tryskaný, BOSS 5
BAZÉNOVÝ LEM EXCELENT - ROHOVÝ VNÚTORNÝ	26620	4	60 × 60	ks	24,5	-	10	270	natur - tryskaný, BOSS 5
BAZÉNOVÝ LEM EXCELENT - ROHOVÝ VONKAJŠÍ	26621	4	60 × 60	ks	24,5	-	10	270	natur - tryskaný, BOSS 5

Povrch a farba nemusí byť jednotná s dlažbou EXCELENT.



BIELA

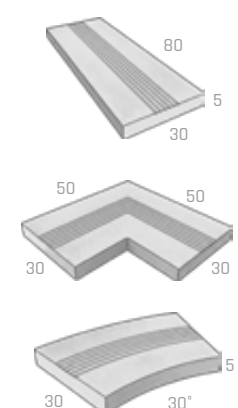
BÉŽOVÁ

BAZÉNOVÝ LEM EXCELENT - PRIEBEŽNÝ	31,20 / 38,38	31,20 / 38,38
BAZÉNOVÝ LEM EXCELENT - ROHOVÝ VNÚTORNÝ	40,30 / 49,57	40,30 / 49,57
BAZÉNOVÝ LEM EXCELENT - ROHOVÝ VONKAJŠÍ	40,30 / 49,57	40,30 / 49,57

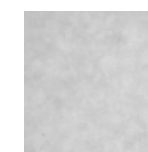
BAZÉNOVÉ LEMY UNIVERSAL FLEXI

N

Katalóg
strana
134



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
BAZÉNOVÝ LEM UNIVERSAL FLEXI PRIEBEŽNÝ	26625	5	80 × 30	ks	27,4	1,25	20	573	natur
BAZÉNOVÝ LEM UNIVERSAL FLEXI ROHOVÝ	26626	5	50 × 50	ks	24,2	-	10	267	natur
BAZÉNOVÝ LEM UNIVERSAL FLEXI OBLÚK SEGMENT 30°	26627	5	-	ks	14	-	10	165	natur

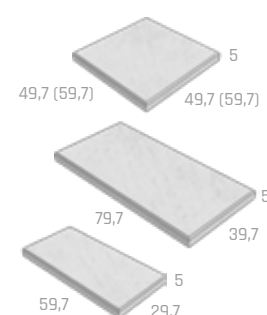


SIVÁ

BAZÉNOVÝ LEM UNIVERSAL FLEXI PRIEBEŽNÝ	35,00 / 43,05
BAZÉNOVÝ LEM UNIVERSAL FLEXI ROHOVÝ	36,00 / 44,28
BAZÉNOVÝ LEM UNIVERSAL FLEXI OBLÚK SEGMENT 30°	35,00 / 43,05

WAVE

Katalóg
strana
110



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m²	spotreba ks/m²	paleta m²	hmotnosť kg/balenie	povrch
WAVE 50 / 50 / 5	23519	5	49,7 × 49,7	m²	110	4	7,5	850	standard - reliefný, curling
WAVE 60 / 60 / 5	23520	5	59,7 × 59,7	m²	110	2,78	10,8	1 213	standard - reliefný, curling
WAVE 80 / 40 / 4	23521	4	79,7 × 39,7	m²	91	3,13	8,64	811	standard - reliefný, curling
WAVE 60 / 30 / 4	23522	4	59,7 × 29,7	m²	91	5,56	6,84	647	standard - reliefný, curling



ŠEDÁ

BIELA

ANTRACITOVÁ

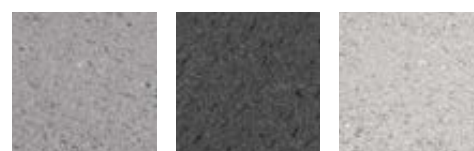
WAVE 50 / 50 / 5	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
WAVE 60 / 60 / 5	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
WAVE 80 / 40 / 4	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
WAVE 60 / 30 / 4	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84

TRAVERTIN



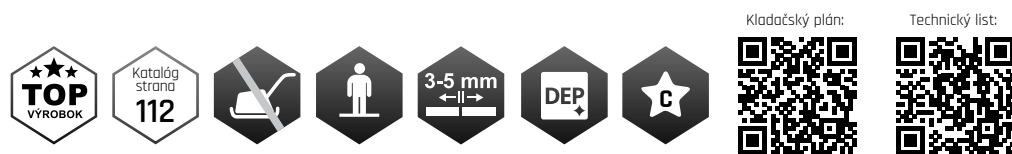
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 TRAVERTIN 40 / 40 / 4	23506	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - reliéfny
 TRAVERTIN 60 / 40 / 4	23518	4	59,7 × 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1270	standard - reliéfny

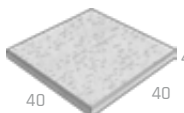

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



TRAVERTIN 40 / 40 / 4	26,20 / 32,23	26,20 / 32,23	26,20 / 32,23
TRAVERTIN 60 / 40 / 4	26,20 / 32,23	26,20 / 32,23	26,20 / 32,23

TRAVERTIN ELEGANCE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 TRAVERTIN ELEGANCE 40 / 40 / 4	23503	4	40 × 40	m ²	91	6,25	8,32	782	natur - reliéfny
 TRAVERTIN ELEGANCE 60 / 40 / 4	23504	4	60 × 40	m ²	91	4,17	6,24	593	natur - reliéfny


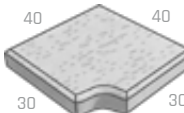
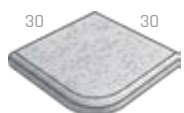
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



TRAVERTIN ELEGANCE 40 / 40 / 4	54,60 / 67,16	54,60 / 67,16
TRAVERTIN ELEGANCE 60 / 40 / 4	54,60 / 67,16	54,60 / 67,16

BAZÉNOVÉ LEMY TRAVERTIN ELEGANCE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
 BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ TRAVERTIN ELEGANCE	23511	4	40 × 30	ks	10,8	2,5	52	587	natur - reliéfny
 BAZÉNOVÝ LEM - VNÚTORNÝ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE	23505	4	40 × 40	ks	13,5	-	26	376	natur - reliéfny
 BAZÉNOVÝ LEM - VONKAJŠÍ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE	23507	4	30 × 30	ks	7,7	-	52	425	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ TRAVERTIN ELEGANCE	17,00 / 20,91	17,00 / 20,91
BAZÉNOVÝ LEM - VNÚTORNÝ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE	16,40 / 20,17	16,40 / 20,17
BAZÉNOVÝ LEM - VONKAJŠÍ ROHOVÝ TRAVERTIN ELEGANCE	16,40 / 20,17	16,40 / 20,17

DUNA



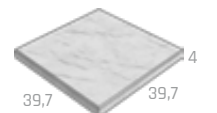

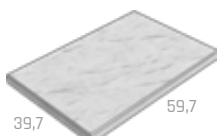
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 DUNA 40 / 40 / 4	23516	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - reliéfny
 DUNA 60 / 40 / 4	23517	4	59,7 × 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1270	standard - reliéfny



DUNA 40 / 40 / 4	22,20 / 27,31	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
DUNA 60 / 40 / 4	22,20 / 27,31	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84

BRIDLICA RELIÉFNA

Katalóg strana **118** Kladačský plán: Technický list:

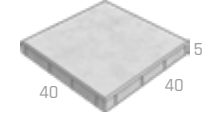

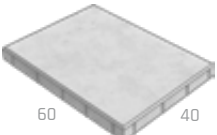
Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ² /ks	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 BRIDLICA RELIÉFNA 40 / 40 / 4	23502	4	39,7 x 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - reliéfny 
 BRIDLICA RELIÉFNA 60 / 40 / 4	23508	4	59,7 x 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1 270	standard - reliéfny



	SIVÁ	PIESKOVÁ	TEHLOVÁ	ANTRACIT
BRIDLICA RELIÉFNA 40 / 40 / 4	22,20 / 27,31	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
BRIDLICA RELIÉFNA 60 / 40 / 4	22,20 / 27,31	26,70 / 32,84	-	-

LUGANO

Katalóg strana **138** Kladačský plán: Technický list:

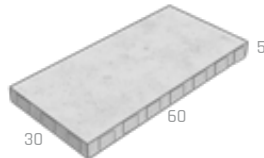
Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 LUGANO I. 40 / 40 / 5	23102	5	40 x 40	m ²	109	6,25	0,96	11,52	1 281	standard 
 LUGANO II. 60 / 40 / 5	23101	5	60 x 40	m ²	110	4,17	0,96	11,52	1 292	standard



	MARMO	ARENO	ACERO	LATTE	INTENSO	TROPICO
LUGANO I. 40 / 40 / 5	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81
LUGANO II. 60 / 40 / 5	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	-	-	21,80 / 26,81

STADIO

Katalóg strana **142** Kladačský plán: Technický list:

Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 STADIO 60 / 30 / 5	23103	5	60 x 30	m ²	109	5,56	1,08	12,96	1 438	standard



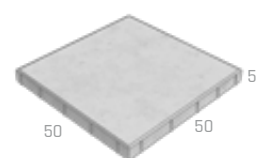
	CREME-NOIR	CAPPUCCINO	MARMO	LATTE	INTENSO	TROPICO	ACERO
STADIO 60 / 30 / 5	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81



	MARRONE
STADIO 60 / 30 / 5	21,80 / 26,81

GENEVA

Katalóg strana **119** Kladačský plán: Technický list:

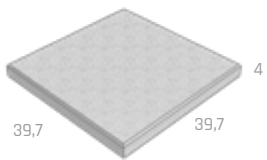
Názov	kód	výška cm	rozmery d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 GENEVA 50 / 50 / 5	23106	5	50 x 50	m ²	110	4	1	12	1 345	standard



	MARMO	ARENO	ACERO
GENEVA 50 / 50 / 5	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81

PICANTO



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 PICANTO 40 / 40 / 4	23201	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - tryskaný



PICANTO 40 / 40 / 4	22,20 / 27,31	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

FANTASY

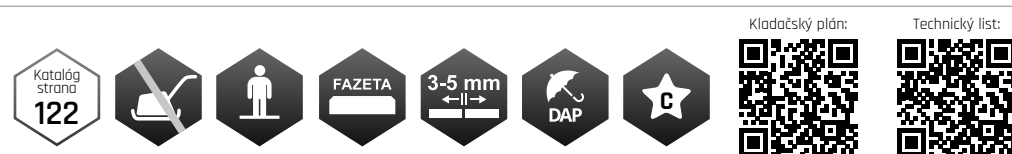


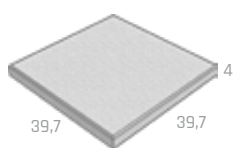
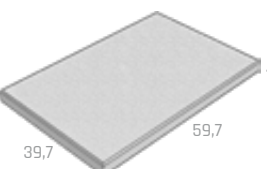
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ² /ks	spotreba ks/m ²	paleta m ² (ks)	hmotnosť kg/balenie	povrch
 FANTASY 40 / 40 / 4	23201	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - tryskaný
 FANTASY 60 / 40 / 4	23210	4	59,7 × 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1270	standard - tryskaný



FANTASY 40 / 40 / 4	31,20 / 38,38
FANTASY 60 / 40 / 4	31,20 / 38,38

DELICATE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 DELICATE 40 / 40 / 4	23908	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - tryskaný
 DELICATE 60 / 40 / 4	23909	4	59,7 × 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1270	standard - tryskaný



DELICATE 40 / 40 / 4	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84
DELICATE 60 / 40 / 4	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84	26,70 / 32,84

BAZÉNOVÉ LEMY FANTASY



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
 BAZÉNOVÝ LEM FANTASY - DOSKOVÝ, PRIEBEŽNÝ 100 / 39,5 / 4,5	26613	4,5	100 × 39,5	ks	42	10	445	natur - tryskaný
 BAZÉNOVÝ LEM FANTASY - DOSKOVÝ, OSTRÝ VNÚTORNÝ ROH 50 / 50 / 4,5	26614	4,5	50 × 50	ks	25,5	10	280	natur - tryskaný
 BAZÉNOVÝ LEM FANTASY - DOSKOVÝ, OBLÝ VNÚTORNÝ ROH 50 / 50 / 4,5	26615	4,5	50 × 50	ks	26	10	285	natur - tryskaný

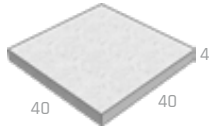
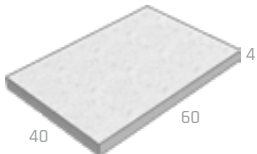
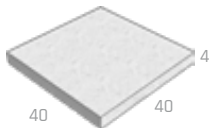
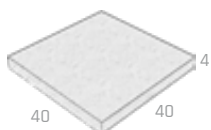
Povrch a farba nemusí byť jednotná s dlažbou FANTASY.



BAZÉNOVÝ LEM FANTASY - DOSKOVÝ, PRIEBEŽNÝ 100 / 39,5 / 4,5	94,00 / 115,62
BAZÉNOVÝ LEM FANTASY - DOSKOVÝ, OSTRÝ VNÚTORNÝ ROH 50 / 50 / 4,5	65,80 / 80,93
BAZÉNOVÝ LEM FANTASY - DOSKOVÝ, OBLÝ VNÚTORNÝ ROH 50 / 50 / 4,5	65,80 / 80,93

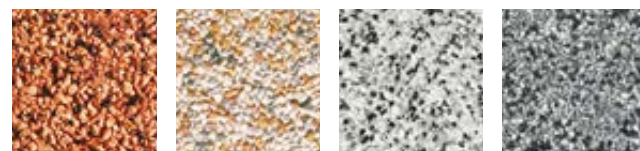
PLOŠNÁ DLAŽBA VYMÝVANÁ



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ² (ks)	spotreba ks/m ²	paleta m ² (ks)	hmotnosť kg/balenie	povrch
 PLATŇA 40 / 40 / 4	23301	4	40 × 40	m ²	91	6,25	9,12	855	standard - vymývaný
 PLATŇA 60 / 40 / 4	23311	4	60 × 40	m ²	91	4,17	13,68	1 270	standard - vymývaný
 PLATŇA 40 / 40 / 4 - 1 VYMÝVANÁ HRANA	23304	4	40 × 40	ks	14,6	-	50	755	natur - vymývaný
 PLATŇA 40 / 40 / 4 - 2 VYMÝVANÉ HRANY	23305	4	40 × 40	ks	14,6	-	50	755	natur - vymývaný



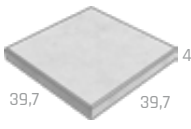
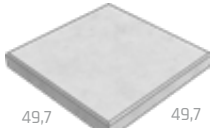
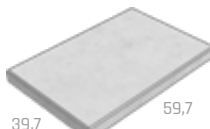
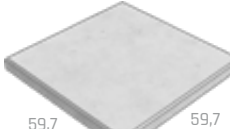
	DUNAJ 4-8	DUNAJ 10-16	ARKTIK	ESENCE
PLATŇA 40 / 40 / 4	19,80 / 24,35	19,80 / 24,35	33,40 / 41,80	33,40 / 41,80
PLATŇA 60 / 40 / 4	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	-	-
PLATŇA 40 / 40 / 4 - 1 VYMÝVANÁ HRANA	40,00 / 49,20	40,00 / 49,20	-	-
PLATŇA 40 / 40 / 4 - 2 VYMÝVANÉ HRANY	44,00 / 54,12	44,00 / 54,12	-	-



	VULCANO	COLORO	MARMETTA	LAVA
PLATŇA 40 / 40 / 4	33,40 / 41,80	33,40 / 41,80	33,40 / 41,80	33,40 / 41,80

PRAKTIK



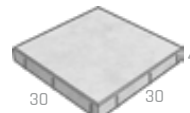
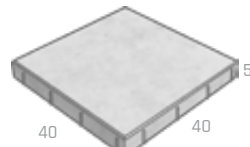
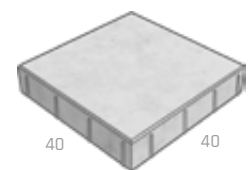
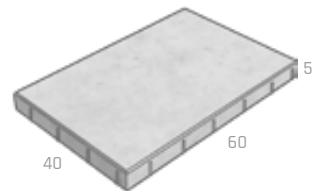
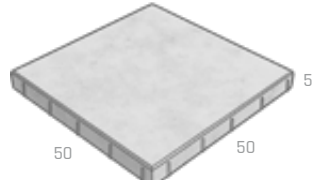
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 PRAKTIK 40 / 40 / 4	23105	4	39,7 × 39,7	m ²	91	6,25	9,12	855	standard
 PRAKTIK 50 / 50 / 5	23106	5	49,7 × 49,7	m ²	110	4	7,50	850	standard
 PRAKTIK 60 / 40 / 4	23108	4	59,7 × 39,7	m ²	91	4,17	13,68	1 270	standard
 PRAKTIK 60 / 60 / 5	23121	5	59,7 × 59,7	m ²	110	2,78	10,8	1 213	standard

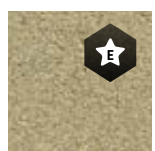
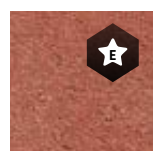
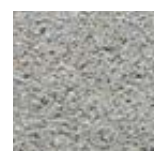


	SIVÁ	TEHLOVÁ	OKROVÁ	PIESKOVÁ	KARAMELOVÁ	ANTRACIT
PRAKTIK 40 / 40 / 4	18,60 / 22,88	20,20 / 24,85	20,20 / 24,85	20,20 / 24,85	20,20 / 24,85	20,20 / 24,85
PRAKTIK 50 / 50 / 5	20,10 / 24,72	-	-	-	-	-
PRAKTIK 60 / 40 / 4	18,60 / 22,88	-	-	20,20 / 24,85	-	20,20 / 24,85
PRAKTIK 60 / 60 / 5	20,10 / 24,72	-	-	-	-	-

STANDARD



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/m ²	spotreba ks/m ²	vrstva m ²	paleta m ²	hmotnosť kg/balenie	povrch
 STANDARD 30 / 30 / 4	23119	4	30 × 30	m ²	87	11,11	1,08	12,96	1 153	standard
 STANDARD 40 / 40 / 5	23102	5	40 × 40	m ²	109	6,25	0,96	11,52	1 281	standard
 STANDARD 40 / 40 / 8	23117	8	40 × 40	m ²	173	6,25	0,96	7,68	1 354	standard
 STANDARD 60 / 40 / 5	23101	5	60 × 40	m ²	110	4,17	0,96	11,52	1 292	standard
 STANDARD 50 / 50 / 5	23106	5	50 × 50	m ²	110	4	1	12	1 345	standard



SIVÁ

ČERVENÁ

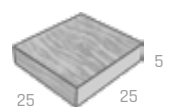
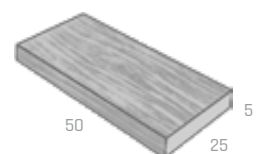
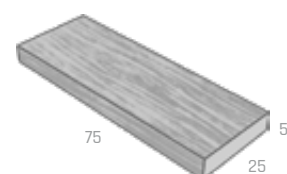
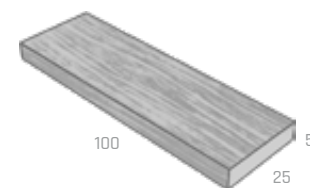
PIESKOVÁ

STANDARD 30 / 30 / 4	16,70 / 20,54	20,40 / 25,09	20,40 / 25,09
STANDARD 40 / 40 / 5	18,30 / 22,51	-	-
STANDARD 40 / 40 / 8	22,20 / 27,31	-	-
STANDARD 60 / 40 / 5	18,30 / 22,51	-	-
STANDARD 50 / 50 / 5	18,30 / 22,51	-	-



DLAŽBY - IMITÁCIE DREVA A BAZÉNOVÉ LEMY

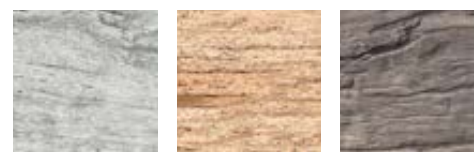
DOSKY - VZOR DUB



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
DOSKA D1 DUB	29101	5	100 × 25	ks	26	4	20	545	<i>natur - reliéfny</i>
DOSKA D2 DUB	29102	5	75 × 25	ks	20	5,3	20	425	<i>natur - reliéfny</i>
DOSKA D3 DUB	29103	5	50 × 25	ks	13	8	40	545	<i>natur - reliéfny</i>
DOSKA D4 DUB	29104	5	25 × 25	ks	6,5	16	60	415	<i>natur - reliéfny</i>
OPRAVNÁ SADA - LÍNIA DREVA DUB*	29191	-	-	ks	0,05	-	VL	0,05	-

*Súprava na opravu drobných povrchových poškodení na výrobkoch radu Linie dreva. Obsah balenia 50 ml.

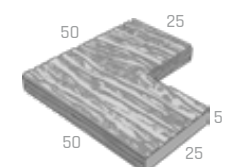
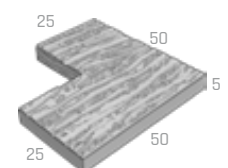
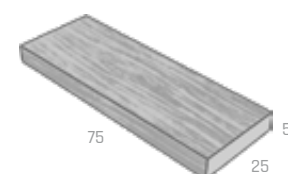
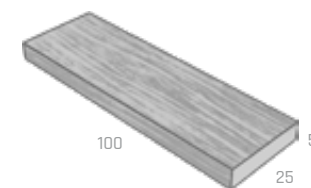
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



ARKTIC SVETLÝ TMAVÝ

	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
DOSKA D1 DUB	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62
DOSKA D2 DUB	14,70 / 18,08	14,70 / 18,08	14,70 / 18,08
DOSKA D3 DUB	10,20 / 12,55	10,20 / 12,55	10,20 / 12,55
DOSKA D4 DUB	7,00 / 8,61	7,00 / 8,61	7,00 / 8,61
OPRAVNÁ SADA - LÍNIA DREVA DUB*	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53

BAZÉNOVÉ LEMY - VZOR DUB



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ D1 DUB	29168	5	100 × 25	ks	26	1	20	545	<i>natur - reliéfny</i>
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ D2 DUB	29169	5	75 × 25	ks	20	1,33	20	425	<i>natur - reliéfny</i>
BAZÉNOVÝ LEM - VNÚTORNÝ ROHOVÝ DUB	29105	5	50 × 50	ks	20	-	20	703	<i>natur - reliéfny</i>
BAZÉNOVÝ LEM - VONKAJŠÍ ROHOVÝ DUB	29107	5	50 × 50	ks	20	-	20	703	<i>natur - reliéfny</i>

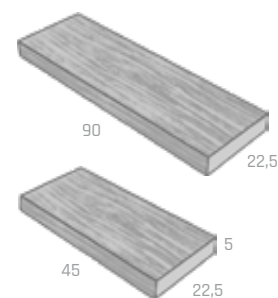
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



ARKTIC SVETLÝ TMAVÝ

	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ D1 DUB	29,90 / 36,78	29,90 / 36,78	29,90 / 36,78
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ D2 DUB	23,50 / 28,91	23,50 / 28,91	23,50 / 28,91
BAZÉNOVÝ LEM - VNÚTORNÝ ROHOVÝ DUB	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27
BAZÉNOVÝ LEM - VONKAJŠÍ ROHOVÝ DUB	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27

DOSKY - VZOR SMREK



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
DOSKA S1 SMREK	29109	5	90 × 22,5	ks	22	4,9	20	465	natur - reliéfny
DOSKA S2 SMREK	29110	5	45 × 22,5	ks	11	9,9	40	465	natur - reliéfny
OPRAVNÁ SADA - LÍNIA DREVA SMREK*	29190	-	-	ks	0,05	-	VL	0,05	-

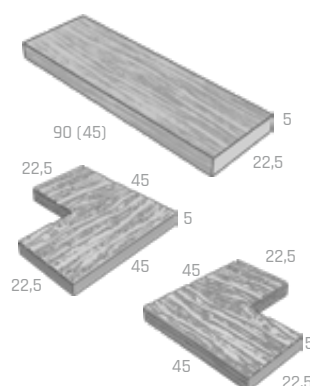
*Súprava na opravu drobných povrchových poškodení na výrobkoch radu Linie dreva. Obsah balenia 50 ml

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
DOSKA S1 SMREK	15,70 / 19,31	15,70 / 19,31	15,70 / 19,31
DOSKA S2 SMREK	8,30 / 10,21	8,30 / 10,21	8,30 / 10,21
OPRAVNÁ SADA - LÍNIA DREVA SMREK*	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53

BAZÉNOVÉ LEMY - VZOR SMREK



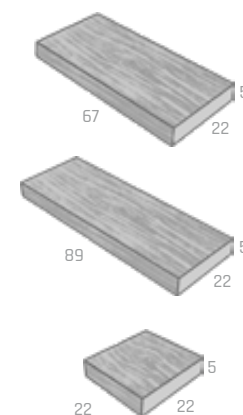
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ S1 SMREK	29172	5	90 × 22,5	ks	22	1,11	20	465	natur - reliéfny
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ S2 SMREK	29173	5	45 × 22,5	ks	11	2,22	40	465	natur - reliéfny
BAZÉNOVÝ LEM - VNÚTORNÝ ROHOVÝ SMREK	29106	5	45 × 45	ks	16,2	-	20	703	natur - reliéfny
BAZÉNOVÝ LEM - VONKAJŠÍ ROHOVÝ SMREK	29108	5	45 × 45	ks	16,2	-	20	703	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



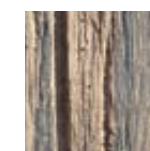
	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ S1 SMREK	27,30 / 33,58	27,30 / 33,58	27,30 / 33,58
BAZÉNOVÝ LEM - PRIAMÝ S2 SMREK	15,90 / 19,56	15,90 / 19,56	15,90 / 19,56
BAZÉNOVÝ LEM - VNÚTORNÝ ROHOVÝ SMREK	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27
BAZÉNOVÝ LEM - VONKAJŠÍ ROHOVÝ SMREK	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27	30,30 / 37,27

DOSKA, KLÁTIK - NATUR PATINA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
DOSKA I.	29301	5	67 × 22	ks	15	6,58	44	685	natur - reliéfny
DOSKA II.	29302	5	89 × 22	ks	20	4,94	44	905	natur - reliéfny
KLÁTIK	29303	5	22 × 22	ks	4,5	19,75	150	700	natur - reliéfny

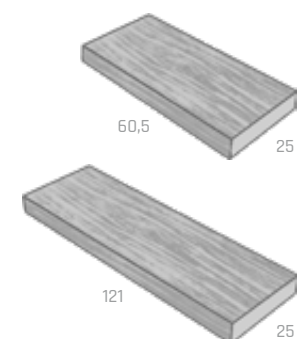
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



NATUR PATINA

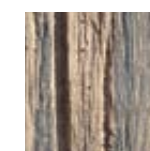
DOSKA I.	11,90 / 14,64
DOSKA II.	15,00 / 18,45
KLÁTIK	6,30 / 7,75

PODVALY - NATUR PATINA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PODVAL 60	29304	5	60,5 × 25	ks	15	6,61	44	685	natur - reliéfny
PODVAL 120	29350	5	121 × 25	ks	30	3,31	30	925	natur - reliéfny

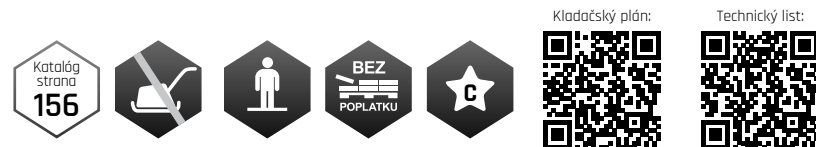
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.

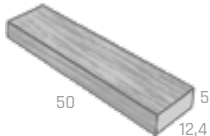
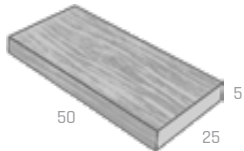
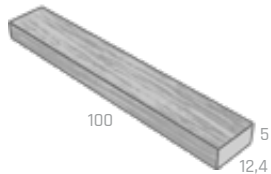
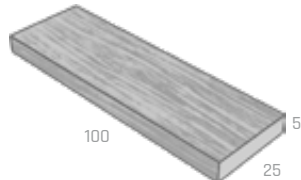


NATUR PATINA

PODVAL 60	12,70 / 15,62
PODVAL 120	25,60 / 31,49

DOSKY MODERN



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 DOSKA MODERN 50 / 12,4	29377	6	50 × 12,4	ks	8,5	16,13	72	637	natur - reliéfny
 DOSKA MODERN 50 / 25	29378	6	50 × 25	ks	17	8	36	637	natur - reliéfny
 DOSKA MODERN 100 / 12,4	29380	6	100 × 12,4	ks	17	8	36	637	natur - reliéfny
 DOSKA MODERN 100 / 25	29379	6	100 × 25	ks	34	4	18	637	natur - reliéfny



	SIVÁ	ARKTIK DEP	PATINA DEP
DOSKA MODERN 50 / 12,4	5,00 / 6,15	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01
DOSKA MODERN 50 / 25	9,60 / 11,81	11,40 / 14,02	11,40 / 14,02
DOSKA MODERN 100 / 12,4	10,10 / 12,42	11,40 / 14,02	11,40 / 14,02
DOSKA MODERN 100 / 25	19,60 / 24,11	22,60 / 27,80	22,60 / 27,80

DOPLNKY K PLOŠNÝM DLAŽBÁM

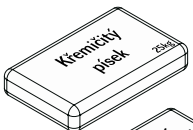



Názov	kód	rozmery Ø / v (cm)	merná jednotka	balenie ks	cena za ks v EUR bez DPH/s DPH
 VYROVNÁVACIA PODLOŽKA GUMOVÁ LH 3	38130	15 × 0,3	ks	250	0,50 / 0,62
 VYVAŽUJÚCI PRVOK	38131	Ø 4 × 0,5	ks	200	0,20 / 0,25
 PLASTOVÝ TERČ EH 15-15 / 1,5	38132	15 × 1,5	ks	200	0,60 / 0,74
 GUMENÝ TERČ S PEVNOU VÝŠKOU 12 / 0,8	38157	10 × 0,8	ks	100	1,70 / 2,09
 ŠPÁROVACÍ KRÍŽIK NA DLAŽBU	38159	Ø 5 × 6	ks	100	0,40 / 0,49
 VÝŠKOVO STAVITELNÁ PODLOŽKA 25-40 mm	38166	Ø 20,5	ks	20	5,10 / 6,27
 VÝŠKOVO STAVITELNÁ PODLOŽKA 40-70 mm	38167	Ø 20,5	ks	20	5,50 / 6,77
 VÝŠKOVO STAVITELNÁ PODLOŽKA 60-100 mm	38168	Ø 20,5	ks	20	6,20 / 7,63
 VÝŠKOVO STAVITELNÁ PODLOŽKA 90-160 mm	38169	Ø 20,5	ks	20	7,80 / 9,59
 VÝŠKOVO STAVITELNÁ PODLOŽKA 150-270 mm	38170	Ø 20,5	ks	20	10,80 / 13,28
 SPÁDOVÁ PODLOŽKA Ø 110 mm	38171	Ø 11	ks	700	0,80 / 0,98
 REGULAČNÝ KLÚČ	38172	20	ks	1	55,70 / 68,51

Poznámka: Na jednu dlaždicu je orientačne počítať jeden terč

VRECOVANÉ ZÁSYPOVÉ MATERIÁLY



Názov	kód	merná jednotka	balenie kg	paleta balenie	cena za balenie v EUR bez DPH/s DPH
 ZÁSYPOVÝ KREMIČITÝ PIESOK*	38101	balení	25	40	7,30 / 8,98
 ŠPÁROVACIA KAMENNÁ DRŤ**	38161	balení	25	40	7,30 / 8,98

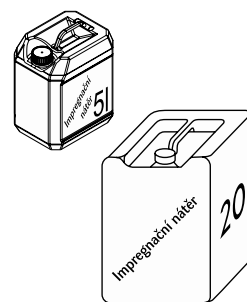
*Piesok na škárovanie dlažby a dlaždíc pre škáry šírky 3 - 5 mm.

**Drvené kamenivo na škárovanie dlažby a dlaždíc, vhodné na škáry 5 - 20 mm.

IMPREGNAČNÉ NÁTERY



Technický list:



Názov	kód	merná jednotka	balenie l	spotreba l/m ²	cena za balenie v EUR bez DPH/s DPH
SIKAFLOOR - PROSEAL 12 - 5 L (MOKRÝ EFEKT - ROZPUŠŤADLO)	38201	balení	5		64,30 / 79,08
IMPREGNAČNÝ NÁTER DITONGUARD - 5 L (OCHRANNÝ NÁTER ZACHOVÁVAJÚCI PŮVODNÝ VZHĽAD PRVKU)	28128	balení	5	0,20-0,60	59,80 / 73,55
IMPREGNAČNÝ NÁTER DITONGUARD - 20 L (OCHRANNÝ NÁTER ZACHOVÁVAJÚCI PŮVODNÝ VZHĽAD PRVKU)	28129	balení	20	0,20-0,60	214,50 / 263,84

Viac k impregnácii na strane 141.

STENOVÝ DILATAČNÝ PRECHODOVÝ PROFIL DLAŽBA - FASÁDA



Technický list:



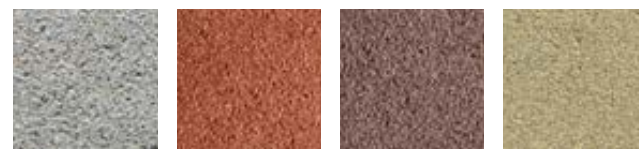
Názov	kód	rozmery d x š x v cm	merná jednotka	balenie ks	cena za balenie v EUR bez DPH/s DPH
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 38 mm - béžová RAL 1001 (pre výšku dlažby 40 mm)	38601	2000 x 42 x 38	ks	6	12,57 / 15,46
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 38 mm - svetlo šedá RAL 7037 (pre výšku dlažby 40 mm)	38601	2000 x 42 x 38	ks	6	12,57 / 15,46
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 38 mm - tmavo šedá RAL 7043 (pre výšku dlažby 40 mm)	38601	2000 x 42 x 38	ks	6	12,57 / 15,46
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 57 mm - béžová RAL 1001 (pre pre výšku dlažby 60 mm)	38602	2000 x 42 x 57	ks	6	13,06 / 16,06
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 57 mm - svetlo šedá RAL 7037 (pro výšku dlažby 60 mm)	38602	2000 x 42 x 57	ks	6	13,06 / 16,06
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 57 mm - tmavo šedá RAL 7043 (pre výšku dlažby 60 mm)	38602	2000 x 42 x 57	ks	6	13,06 / 16,06
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 77 mm - béžová RAL 1001 (pre výšku dlažby 80 mm)	38603	2000 x 42 x 77	ks	6	13,87 / 17,06
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 77 mm - svetlo šedá RAL 7037 (pre výšku dlažby 80 mm)	38603	2000 x 42 x 77	ks	6	13,87 / 17,06
STENOVÝ DILATAČNÝ PROFIL „DISTO“ 77 mm - tmavo šedá RAL 7043 (pre výšku dlažby 80 mm)	38603	2000 x 42 x 77	ks	6	13,87 / 17,06

OBRUBNÍKY A LEMY

TRÁVNIKOVÝ LEM



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
TRÁVNIKOVÝ LEM	24125	4	22 × 12	ks	2,5	4,55	525	1 338	standard



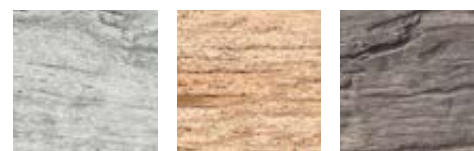
TRÁVNIKOVÝ LEM	SIVÁ	ČERVENÁ	HNEDÁ	PIESKOVÁ
	0,70 / 0,85	0,90 / 1,11	0,90 / 1,11	0,90 / 1,11

TRÁVNIKOVÝ LEM - VZOR DUB



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
TRÁVNIKOVÝ LEM DUB	29134	4,5	25 × 12	ks	2,7	4,44	390	1 078	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



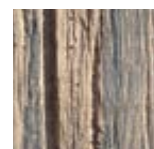
TRÁVNIKOVÝ LEM DUB	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
	3,50 / 4,31	3,50 / 4,31	3,50 / 4,31

TRÁVNIKOVÝ LEM - NATUR PATINA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
TRÁVNIKOVÝ LEM - NATUR PATINA	29320	4,5	28 × 13	ks	2,5	4,17	240	625	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



NATUR PATINA
3,90 / 4,80

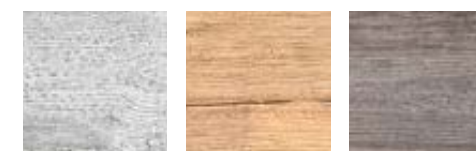
TRÁVNIKOVÝ LEM - NATUR PATINA

PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK - VZOR DUB



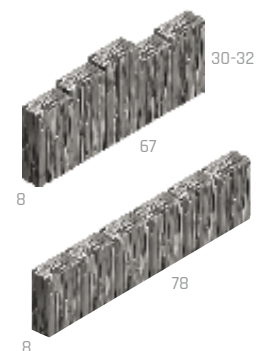
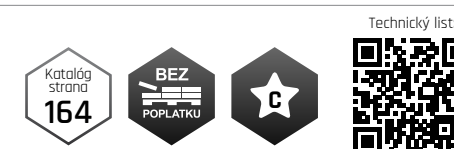
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK DUB	29111	30	50 × 8	ks	26	2	26	701	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



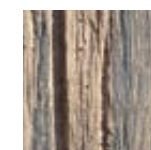
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK DUB	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
	19,00 / 23,37	19,00 / 23,37	19,00 / 23,37

PALISÁDOVÉ OBRUBNÍKY - NATUR PATINA



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK - HRANOL	29318	30 - 32	67 × 8	ks	35	1,49	13	480	natur - reliéfny
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK - HRANOL ROVNÝ	29361	20	78 × 8	ks	23	1,28	39	922	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



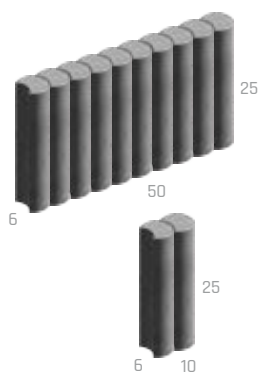
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK - HRANOL	NATUR PATINA
	25,30 / 31,12
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK - HRANOL ROVNÝ	22,80 / 28,04

PALISÁDOVÉ OBRUBNÍKY

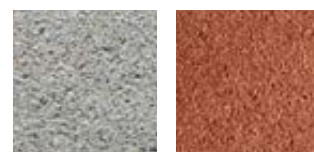
Katalóg strana 165



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBRUBNÍK PALISÁDOVÝ	24105	25	50 × 6	ks	13,5	2	72	999	standard
OBRUBNÍK PALISÁDOVÝ DUO	24127	25	10 × 6	ks	2,5	10	224	585	standard



SIVÁ ČERVENÁ

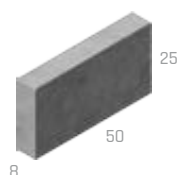
OBRUBNÍK PALISÁDOVÝ **4,10** / 5,04 **5,30** / 6,52
 OBRUBNÍK PALISÁDOVÝ DUO **1,40** / 1,72 -

OBRUBNÍK TRAVERTIN ELEGANCE

Katalóg strana 166



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBRUBNÍK TRAVERTIN ELEGANCE	24168	25	50 × 8	ks	22	2	36	817	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



KRÉMOVÁ PIESKOVCOVÁ

OBRUBNÍK TRAVERTIN ELEGANCE **23,50** / 28,91 **23,50** / 28,91

OBRUBNÍK HISTORY

Katalóg strana 167



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	vrstva ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
HISTORY OBRUBNÍK, PALISÁDA	22114	19	39 × 9	ks	15,5	5,3 / 11,1 palisáda 2,6 obrubník	12	96	1 513	history



SIVÁ ČERVENÁ TEHLOVÁ ČIERNA

HISTORY OBRUBNÍK, PALISÁDA **3,90** / 4,80 **4,40** / 5,41 **4,40** / 5,41 **4,40** / 5,41



HNEDÁ OKROVÁ PIESKOVÁ GIRALDA

HISTORY OBRUBNÍK, PALISÁDA **4,40** / 5,41 **4,40** / 5,41 **4,40** / 5,41 **4,70** / 5,78

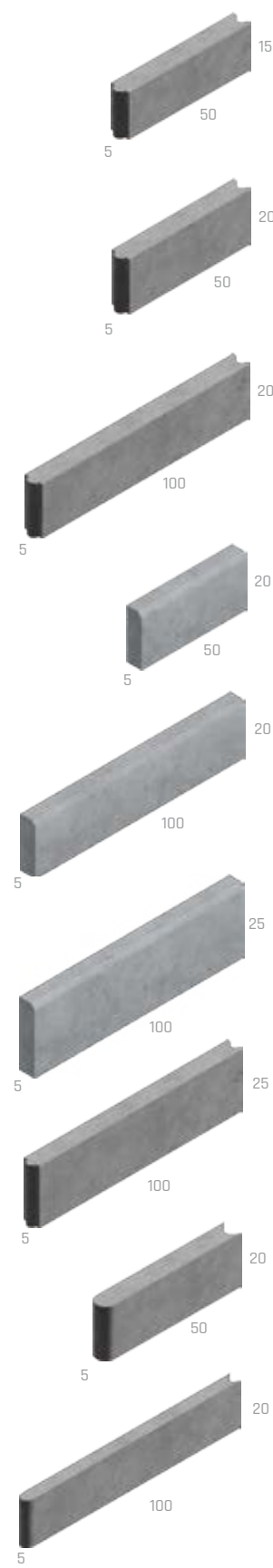
ZÁHONOVÉ OBRUBNÍKY

Katalóg strana 168



OBRUBNÍKY A LEMY

OBRUBNÍKY A LEMY



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 15 POLOVIČNÝ	24131	15	50 × 5	ks	7,9	2	120	973	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 20 POLOVIČNÝ	24101	20	50 × 5	ks	10,5	2	108	1 159	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 20	24102	20	100 × 5	ks	21	1	54	1 159	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 50 / 5 / 20	24173	20	50 × 5	ks	10,8	2	108	1 191	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 20	24106	20	100 × 5	ks	21	1	54	1 159	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 25	24172	25	100 × 5	ks	27	1	40	1 105	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 25	24126	25	100 × 5	ks	26	1	48	1 273	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GULATÝM ZÁMKOM 50 / 5 / 20 PŮLKA	24133	20	50 × 5	ks	9,7	2	108	1 073	standard
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GULATÝM ZÁMKOM 100 / 5 / 20	24136	20	100 × 5	ks	20	1	54	1 105	standard

Technický list:

OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 15 POLOVIČNÝ
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 20 POLOVIČNÝ
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 20
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 50 / 5 / 20
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 20
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 25
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 25
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GULATÝM ZÁMKOM 50 / 5 / 20 PŮLKA
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GULATÝM ZÁMKOM 100 / 5 / 20



SIVÁ ČERVENÁ TEHLOVÁ ČIERNA HNEDÁ

OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 15 POLOVIČNÝ	1,90 / 2,34	-	-	-	-
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 20 POLOVIČNÝ	2,30 / 2,83	-	-	-	-
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 20	3,30 / 4,06	5,20 / 6,40	5,20 / 6,40	5,20 / 6,40	5,20 / 6,40
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 50 / 5 / 20	2,30 / 2,83	3,70 / 4,55	-	3,70 / 4,55	3,70 / 4,55
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 20	3,30 / 4,06	6,10 / 7,50	6,10 / 7,50	6,10 / 7,50	6,10 / 7,50
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 25	4,10 / 5,04	6,90 / 8,49	-	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 25	4,10 / 5,04	6,60 / 8,12	-	-	-
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GULATÝM ZÁMKOM 50 / 5 / 20 PŮLKA	2,30 / 2,83	-	-	-	-
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GULATÝM ZÁMKOM 100 / 5 / 20	3,30 / 4,06	-	-	-	-

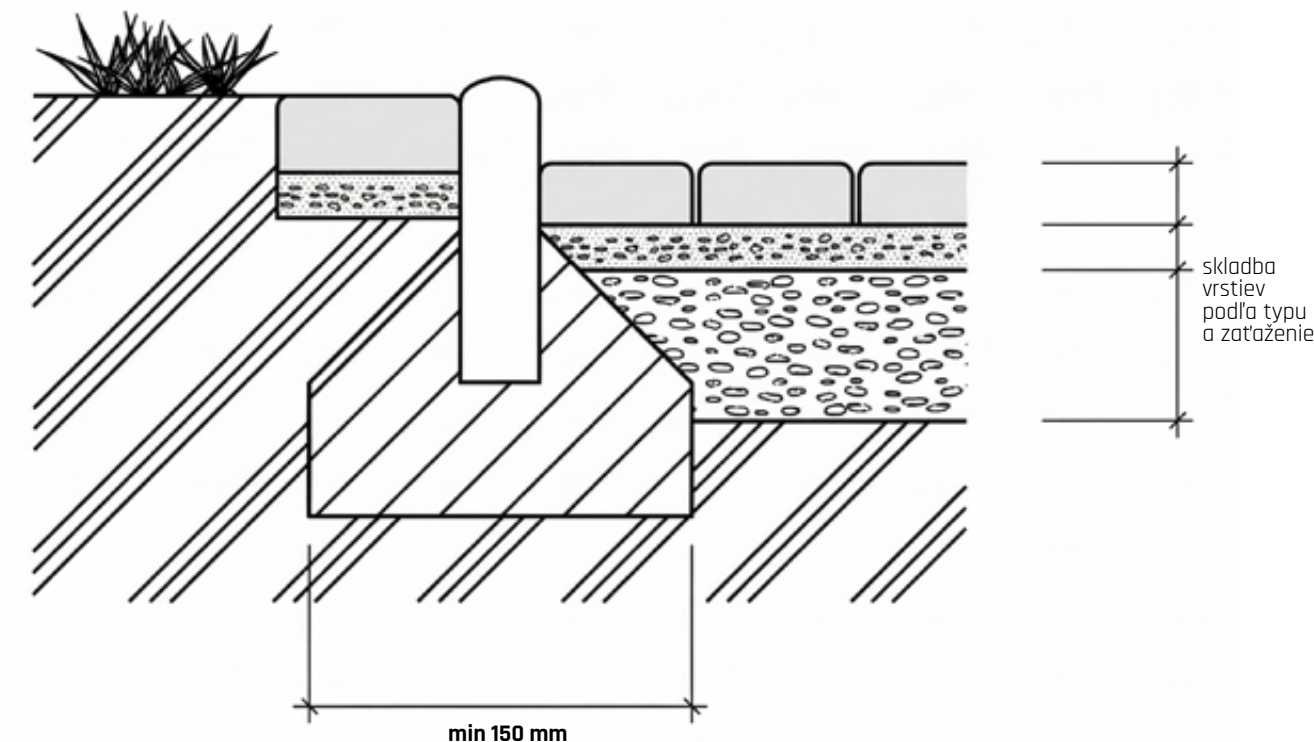


PIESKOVÁ KARAMELOVÁ MARMO LATTE MARRONE

OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 20
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 50 / 5 / 20
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 20
 OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 25

OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 20	5,20 / 6,40	5,20 / 6,40	-	-	-
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 50 / 5 / 20	3,70 / 4,55	-	-	-	-
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 20	6,10 / 7,50	-	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49 ^N
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 25	6,90 / 8,49	-	-	-	-

PRÍKLAD ULOŽENIA OBRUBNÍKOV DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA



PARKOVÉ OBRUBNÍKY



Technický list:

Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBRUBNÍK PARKOVÝ 50 / 8 / 25 POLOVIČNÝ	24166	25	50 × 8	ks	21,5	2	56	1 231	standard
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100 / 8 / 25	24140	25	100 × 8	ks	43	1	30	1 315	standard
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100 / 8 / 20	24108	20	100 × 8	ks	33,5	1	36	1 231	standard standard - vymývaný



SIVÁ BIANCO NERO

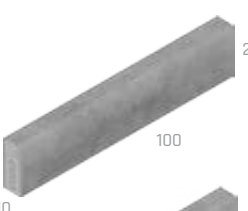
OBRUBNÍK PARKOVÝ 50 / 8 / 25 POLOVIČNÝ	4,10 / 5,04	-	-
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100 / 8 / 25	6,20 / 7,63	-	-
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100 / 8 / 20	5,80 / 7,13	13,40 / 16,48	13,40 / 16,48

CHODNÍKOVÉ OBRUBNÍKY



Technický list:

Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100 / 10 / 20	24141	20	100 × 10	ks	41,2	1	24	1 014	standard
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 50 / 10 / 25 POLOVIČNÝ	24110	25	50 × 10	ks	25,8	2	48	1 263	standard
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100 / 10 / 25	24111	25	100 × 10	ks	55	1	22 24	1 237 1 345	standard



Informácie o správnej paletizácii je vždy uvedená v cenovej ponuke predajcu



SIVÁ

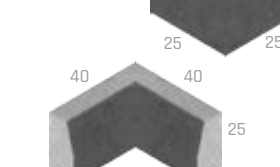
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100 / 10 / 20	6,30 / 7,75
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 50 / 10 / 25 POLOVIČNÝ	5,00 / 6,15
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100 / 10 / 25	7,20 / 8,86

CESTNÉ OBRUBNÍKY



Technický list:

Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
OBRUBNÍK CESTNÝ 50 / 15 / 25 POLOVIČNÝ	24113	25	50 × 15	ks	40	2	36	1 467	standard
							30	1 227	
OBRUBNÍK CESTNÝ 100 / 15 / 25	24114	25	100 × 15	ks	80	1	18	1 467	standard
							15	1 225	
OBRUBNÍK CESTNÝ 100 / 15 / 30	24137	30	100 × 15	ks	92	1	15	1 405	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ NÁJAZDOVÝ 100 / 15 / 15	24117	15	100 × 15	ks	48	1	28	1 371	standard
							25	1 225	
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ ĽAVÝ	24119	15-25	100 × 15	ks	68	1	6	433	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ PRAVÝ	24118	25-15	100 × 15	ks	68	1	6	433	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ ROHOVÝ VONKAJŠÍ	24135	25	25 × 25 × 15	ks	27,5	-	36	1 015	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ ROHOVÝ VNÚTORNÝ	24134	25	40 × 40 × 15	ks	52,5	-	24	1 285	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ OBLÝ R 0,5 M VONKAJŠÍ	24120	25	78 × 15	ks	53	4 ks/kruh	18	979	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ OBLÝ R 1,0 M VONKAJŠÍ	24121	25	78 × 15	ks	58,5	8 ks/kruh	18	1 078	standard
OBRUBNÍK CESTNÝ OBLÝ R 2,0 M VONKAJŠÍ	24161	25	78 × 15	ks	61	16 ks/kruh	18	1 123	standard



Informácie o správnej paletizácii je vždy uvedená v cenovej ponuke predajcu



SIVÁ






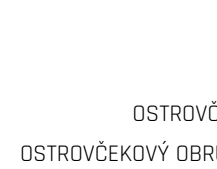
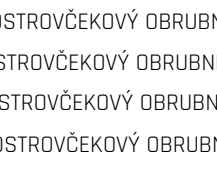

OBRUBNÍK CESTNÝ 50 / 15 / 25 POLOVIČNÝ	5,80 / 7,13
OBRUBNÍK CESTNÝ 100 / 15 / 25	8,60 / 10,58
OBRUBNÍK CESTNÝ 100 / 15 / 30	10,80 / 13,28
OBRUBNÍK CESTNÝ NÁJAZDOVÝ 100 / 15 / 15	7,20 / 8,86
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ ĽAVÝ	22,10 / 27,18
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ PRAVÝ	22,10 / 27,18
OBRUBNÍK CESTNÝ ROHOVÝ VONKAJŠÍ	18,50 / 22,76
OBRUBNÍK CESTNÝ ROHOVÝ VNÚTORNÝ	18,50 / 22,76
OBRUBNÍK CESTNÝ OBLÝ R 0,5 M VONKAJŠÍ	23,40 / 28,78
OBRUBNÍK CESTNÝ OBLÝ R 1,0 M VONKAJŠÍ	23,40 / 28,78
OBRUBNÍK CESTNÝ OBLÝ R 2,0 M VONKAJŠÍ	23,40 / 28,78

OSTROVČEKOVÉ OBRUBNÍKY



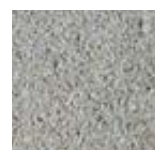
Technický list:



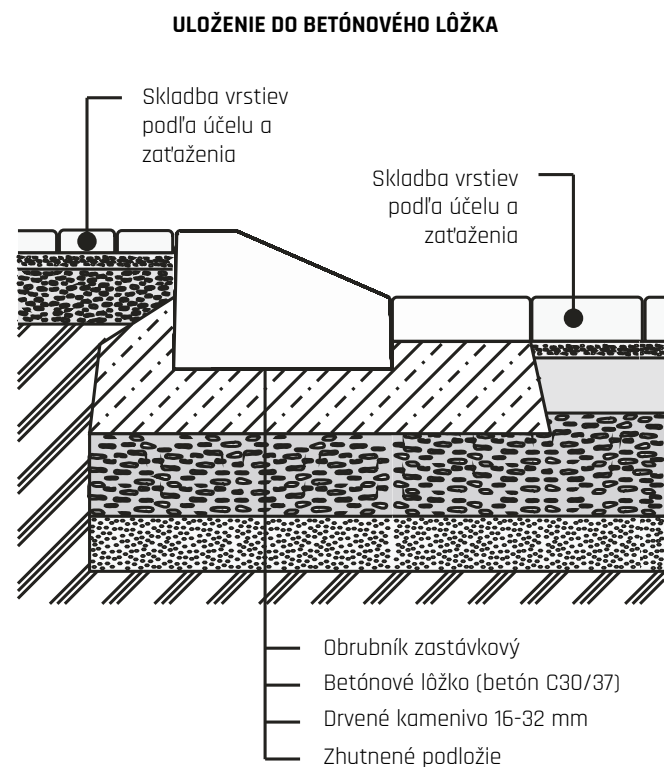
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY	24155	19,5	60 × 30	ks	66	1,67	16	1 081	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY POLOVIČNÝ	24156	19,5	30 × 30	ks	33	3,33	32	1 081	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 0,5	24157	19,5	26,6 × 30	ks	21	12 / kruh	30	655	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 1,0	24158	19,5	52,7 × 30	ks	51	12 / kruh	18	943	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 0,5	24159	19,5	26,6 × 30	ks	37	12 / kruh	18	691	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 1,0	24160	19,5	52,7 × 30	ks	67	12 / kruh	9	628	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,6	24116	19,5	60 × 60	ks	108	-	4	457	natur
 OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,75	24167	19,5	75 × 75	ks	166	-	4	689	natur

Pozn.: Spotreba OSTROVČEKOVÝCH OBRUBNÍKOV do plného kruhu je 12 ks.

OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY	21,90 / 26,94
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY POLOVIČNÝ	13,20 / 16,24
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 0,5	13,20 / 16,24
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 1,0	17,90 / 22,02
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 0,5	17,90 / 22,02
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 1,0	20,00 / 24,60
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,6	26,60 / 32,72
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,75	30,00 / 26,90



SIVÁ








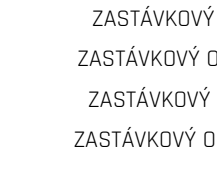
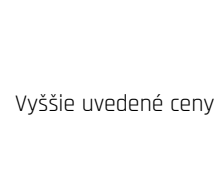


ZASTÁVKOVÉ OBRUBNÍKY



Technický list:



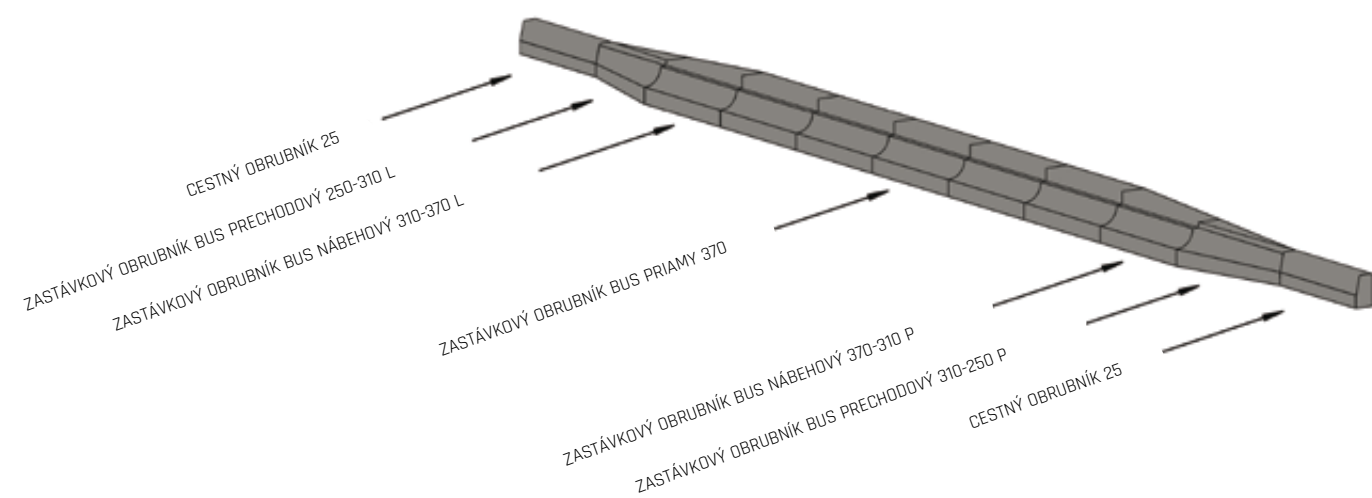
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 290	24142	29	100 × 40	ks	224	1	6	1 369	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 330	24143	33	100 × 40	ks	248	1	6	1 513	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 370	24144	37	100 × 40	ks	259	1	6	1 579	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310-370	24151	31-37	100 × 40	ks	245	1	6	1 495	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 370-310	24152	37-31	100 × 40	ks	245	1	6	1 495	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310-330	24149	31-33	100 × 40	ks	238	1	6	1 453	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 330-310	24150	33-31	100 × 40	ks	238	1	6	1 453	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250-310	24147	25-31	100 × 15-40	ks	155	1	4	645	natur
 ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 310-250	24148	31-25	100 × 40-15	ks	155	1	4	645	natur
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250-290	24145	25-29	100 × 15-40	ks	150	1	4	625	natur
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 290-250	24146	29-25	100 × 40-15	ks	150	1	4	625	natur

ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 290	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 330	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 370	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310-370	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 370-310	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310-330	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 330-310	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250-310	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 310-250	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250-290	147,60 / 181,55
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 290-250	147,60 / 181,55



SIVÁ

PRÍKLAD SKLADBY ZASTÁVKOVÝCH OBRUBNÍKOV

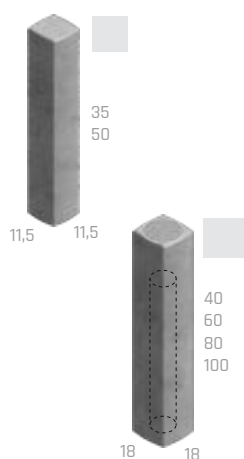


NATUR SIVÁ



PALISÁDY

PALISÁDY POLO A ŠTVORCOVÉ

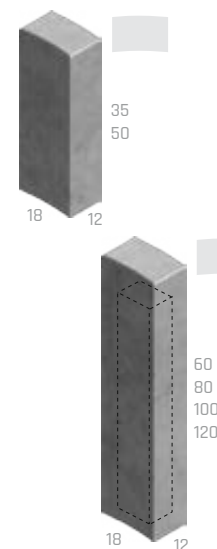


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PALISÁDA POLO 35	24323	35	11,5 × 11,5	ks	9,5	8,7	56	557	standard
PALISÁDA POLO 50	24324	50	11,5 × 11,5	ks	13,2	8,7	40	553	standard
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 40	24313	40	18 × 18	ks	24,5	5,56	48	1 105	standard
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 60	24314	60	18 × 18	ks	34,5	5,56	32	1 065	standard
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 80	24315	80	18 × 18	ks	45,5	5,56	24	1 045	standard
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 100	24339	100	18 × 18	ks	57	5,56	24	1 299	standard



	SIVÁ	ČERVENÁ	ČIERNÁ
PALISÁDA POLO 35	2,70 / 3,32	3,20 / 3,94	3,20 / 3,94
PALISÁDA POLO 50	4,50 / 5,54	5,40 / 6,64	5,40 / 6,64
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 40	9,50 / 11,69	-	-
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 60	13,10 / 16,11	-	-
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 80	16,50 / 20,30	-	-
PALISÁDA ŠTVORCOVÁ ODLAHCENÁ 100	20,60 / 25,34	-	-

PALISÁDY DURO A ALTA

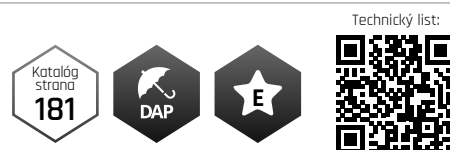


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PALISÁDA DURO 35	24331	35	18 × 12	ks	15,7	5,56 (8,33)	25	418	standard
PALISÁDA DURO 50	24332	50	18 × 12	ks	23	5,56 (8,33)	20	485	standard
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 60	24335	60	18 × 12	ks	27,5	5,56 (8,33)	48	1 105	standard
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 80	24336	80	18 × 12	ks	36	5,56 (8,33)	30	910	standard
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 100	24337	100	18 × 12	ks	44	5,56 (8,33)	30	1 122	standard
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 120	24338	120	18 × 12	ks	52	5,56 (8,33)	24	1 081	standard



	SIVÁ	ČERVENÁ	OKROVÁ	HNEDÁ	KAMELOVÁ	ČIERNÁ
PALISÁDA DURO 35	4,20 / 5,17	4,90 / 6,03	4,90 / 6,03	4,90 / 6,03	4,90 / 6,03	4,90 / 6,03
PALISÁDA DURO 50	6,10 / 7,50	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 60	9,50 / 11,69	12,00 / 14,76	12,00 / 14,76	12,00 / 14,76	12,00 / 14,76	12,00 / 14,76
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 80	13,50 / 16,61	16,50 / 20,30	16,50 / 20,30	16,50 / 20,30	16,50 / 20,30	16,50 / 20,30
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 100	16,20 / 19,93	19,40 / 23,86	19,40 / 23,86	19,40 / 23,86	19,40 / 23,86	19,40 / 23,86
PALISÁDA ALTA ODLAHCENÁ 120	19,50 / 23,99	23,10 / 28,41	23,10 / 28,41	23,10 / 28,41	23,10 / 28,41	23,10 / 28,41

PALISÁDY ŠTIEPANÉ



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PALISÁDA ŠTIEPANÁ 15 / 35	24326	35	15 × 9,5	ks	11	6,67	72	817	standard - štiepaný
PALISÁDA ŠTIEPANÁ 15 / 50	24327	50	15 × 9,5	ks	16	6,67	64	1 049	standard - štiepaný
PALISÁDA ŠTIEPANÁ 15 / 65	24328	65	15 × 9,5	ks	20	6,67	60	1 225	standard - štiepaný



	SIVÁ
PALISÁDA ŠTIEPANÁ 15 / 35	9,50 / 11,69
PALISÁDA ŠTIEPANÁ 15 / 50	10,30 / 12,67
PALISÁDA ŠTIEPANÁ 15 / 65	11,10 / 13,65

PALISÁDA MURÁNO

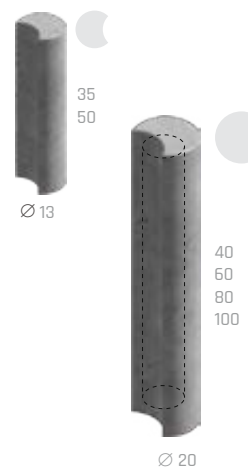


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
MURÁNO PALISÁDA 10 / 14	25919	40-42	14 × 10	ks	13,2	7,14	72	975	standard - štiepaný

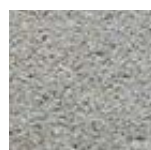


MURÁNO PALISÁDA 10 / 14	ALBIA	BAHIA	GRANIA	SABIA
	17,00 / 20,91	17,00 / 20,91	18,30 / 22,51	17,00 / 20,91

PALISÁDY CORTO A KRUHOVÉ



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PALISÁDA CORTO 35	24333	35	10 × 13	ks	8,5	10	49	442	standard
PALISÁDA CORTO 50	24334	50	10 × 13	ks	12	10	42	529	standard
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 40	24309	40	17,5 × 20	ks	24,5	5,71	48	937	standard
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 60	24310	60	17,5 × 20	ks	35,5	5,71	32	921	standard
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 80	24311	80	17,5 × 20	ks	46,5	5,71	24	913	standard
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 100	24344	100	17,5 × 20	ks	57,5	5,71	24	1143	standard



SIVÁ

PALISÁDA CORTO 35	2,80 / 3,44
PALISÁDA CORTO 50	4,60 / 5,66
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 40	9,50 / 11,69
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 60	13,10 / 16,11
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 80	16,50 / 20,30
PALISÁDA KRUHOVÁ ODLAHCENÁ 100	20,60 / 25,34

PALISÁDA HISTORY



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	vrstva ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
HISTORY OBRUBNÍK, PALISÁDA	22114	39	19 × 9	ks	15,5	2,6 obrubník 5,3 / 11,1 palisáda	12	96	1 513	history



SIVÁ ČERVENÁ TEHLOVÁ ČIERNA

HISTORY OBRUBNÍK, PALISÁDA

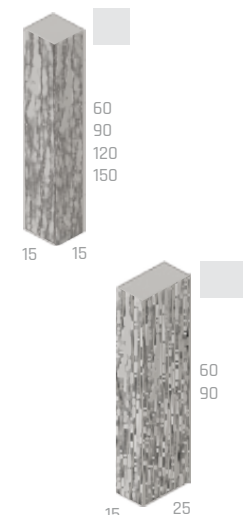


HNEDÁ OKROVÁ PIESKOVÁ GIRALDA

HISTORY OBRUBNÍK, PALISÁDA

4,40 / 5,41 **4,40** / 5,41 **4,40** / 5,41 **4,70** / 5,78

PALISÁDY - VZOR DUB



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
PALISÁDA D60 / 15 DUB	29112	60	15 × 15	ks	28	6,7	28	809	natur - reliéfny
PALISÁDA D60 / 25 DUB	29113	60	25 × 15	ks	56	4	14	809	natur - reliéfny
PALISÁDA D90 / 15 DUB	29114	90	15 × 15	ks	42	6,7	28	1 201	natur - reliéfny
PALISÁDA D90 / 25 DUB	29115	90	25 × 15	ks	79	4	14	1 131	natur - reliéfny
PALISÁDA D120 / 15 DUB	29116	120	15 × 15	ks	54	6,7	20	1 105	natur - reliéfny
PALISÁDA D150 / 15 DUB	29117	150	15 × 15	ks	73	6,7	15	1 120	natur - reliéfny

Poznámka: Pre zvýšenie variability použitia má palisáda všetky svoje strany pohľadové.

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



ARKTIC SVETLÝ TMAVÝ

PALISÁDA D60 / 15 DUB	33,70 / 41,45	33,70 / 41,45	33,70 / 41,45
PALISÁDA D60 / 25 DUB	44,60 / 54,86	44,60 / 54,86	44,60 / 54,86
PALISÁDA D90 / 15 DUB	38,20 / 46,99	38,20 / 46,99	38,20 / 46,99
PALISÁDA D90 / 25 DUB	63,80 / 78,47	63,80 / 78,47	63,80 / 78,47
PALISÁDA D120 / 15 DUB	51,00 / 62,73	51,00 / 62,73	51,00 / 62,73
PALISÁDA D150 / 15 DUB	63,80 / 78,47	63,80 / 78,47	63,80 / 78,47

PALISÁDY - VZOR SMREK



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
PALISÁDA S60 / 15 SMREK	29122	60	15 × 15	ks	28	6,7	28	809	natur - reliéfny
PALISÁDA S90 / 15 SMREK	29123	90	15 × 15	ks	42	6,7	28	1 201	natur - reliéfny

Poznámka: Pre zvýšenie variability použitia má palisáda všetky svoje strany pohľadové.

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



ARKTIC SVETLÝ TMAVÝ

PALISÁDA S60 / 15 SMREK	33,70 / 41,45	33,70 / 41,45	33,70 / 41,45
PALISÁDA S90 / 15 SMREK	38,20 / 46,99	38,20 / 46,99	38,20 / 46,99

PRAŽCE - TRÁMY, PALISÁDY - NATUR PATINA

Katalóg
strana
186

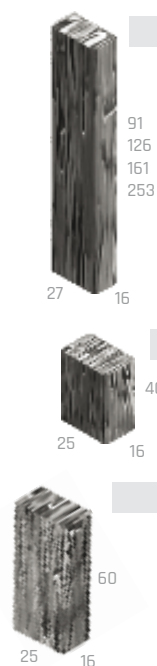
BEZ
POPLATKU



Technický list
PRAŽCE, PALISÁDY:

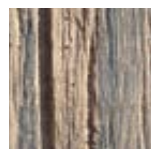


Technický list
SCHODISKOVÝ BLOK:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 90	29306	16	91 × 27	ks	77	3,7 (1,1)	9	718	natur - reliéfny
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 125	29307	16	126 × 27	ks	107	3,7 (0,8)	9	988	natur - reliéfny
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 160	29308	16	161 × 27	ks	138	3,7 (0,62)	9	1 267	natur - reliéfny
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 250	29309	16	253 × 27	ks	215	3,7 (0,4)	6	1 315	natur - reliéfny
PALISÁDA 50	29364	40	25 × 16	ks	31	4 (6, 25)	42	1 327	natur - reliéfny
SCHODISKOVÝ BLOK, PALISÁDA	29305	60	25 × 16	ks	50	4 (6, 25)	18	925	natur - reliéfny

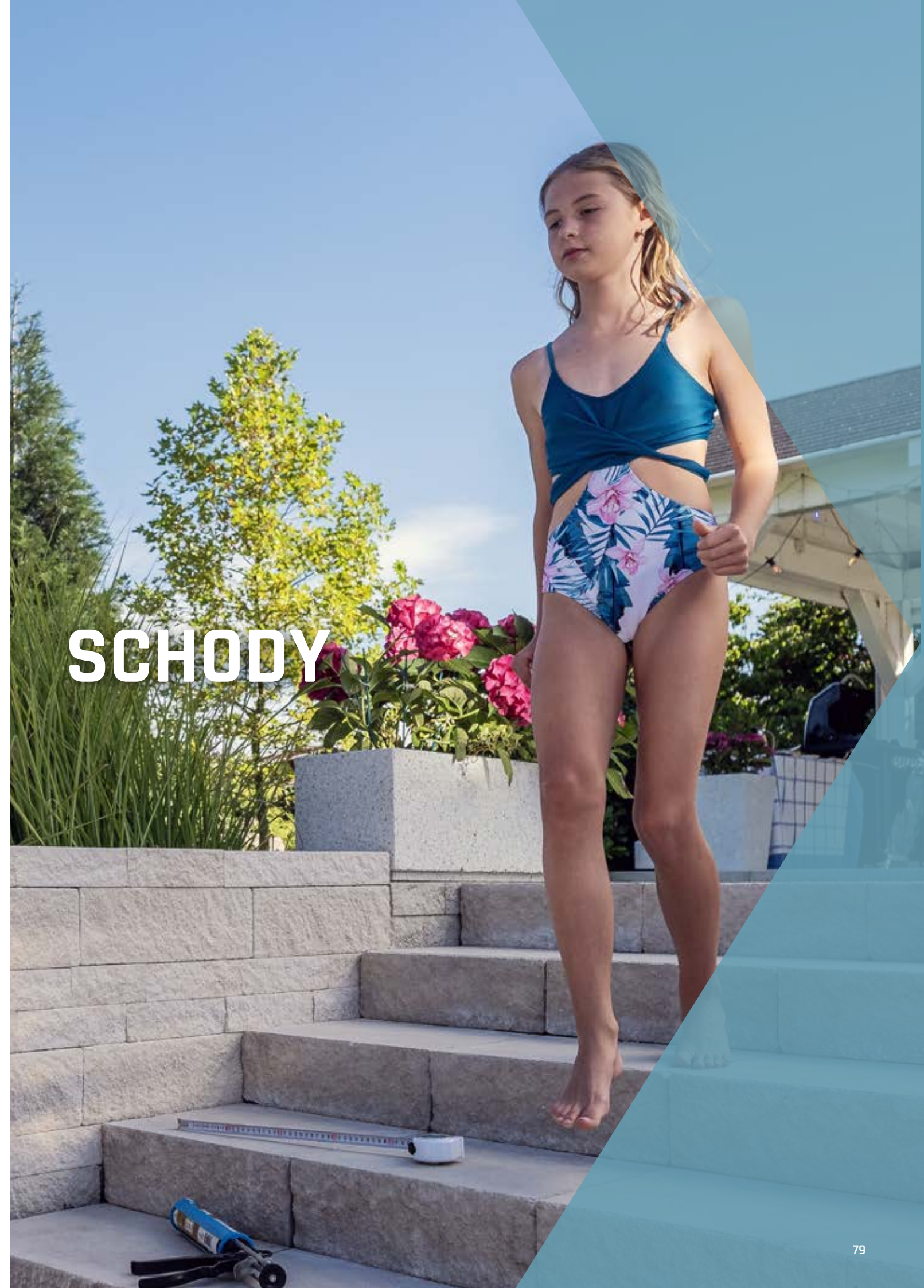
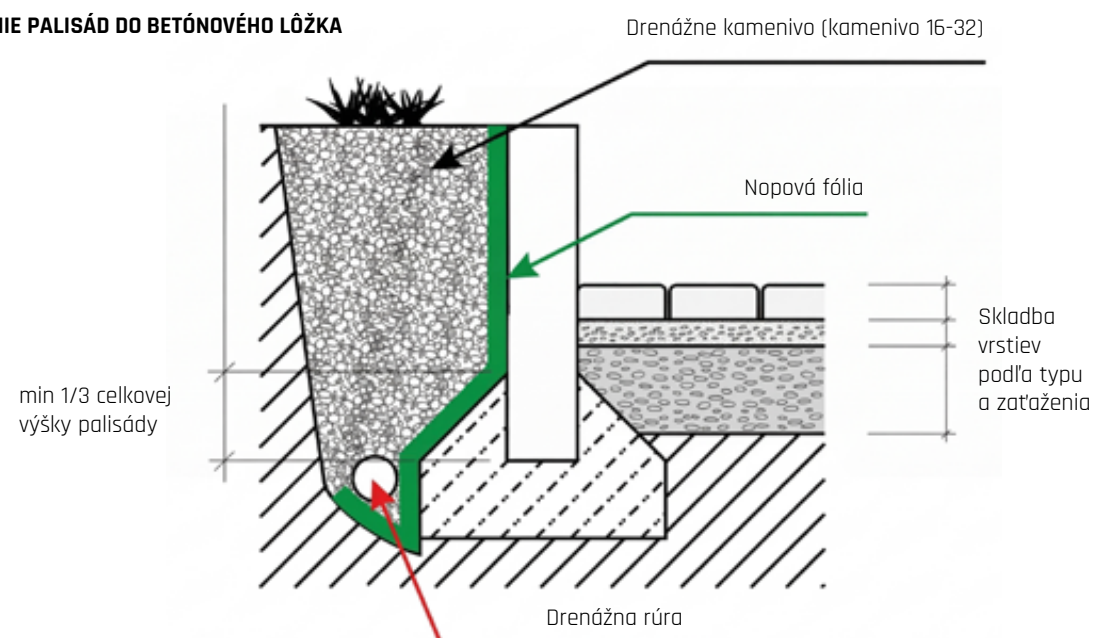
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



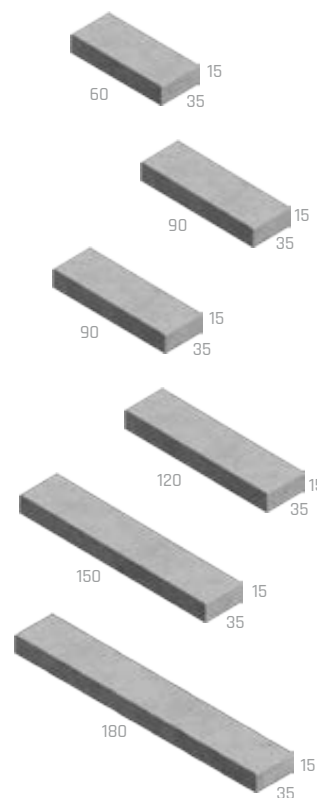
NATUR PATINA

PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 90	67,40 / 82,90
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 125	91,50 / 112,55
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 160	113,90 / 140,10
PRAŽEC - TRÁM, PALISÁDA 250	173,00 / 212,79
PALISÁDA 50	33,70 / 41,45
SCHODIŠŤOVÝ BLOK, PALISÁDA	59,40 / 73,06

ULOŽENIE PALISÁD DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA



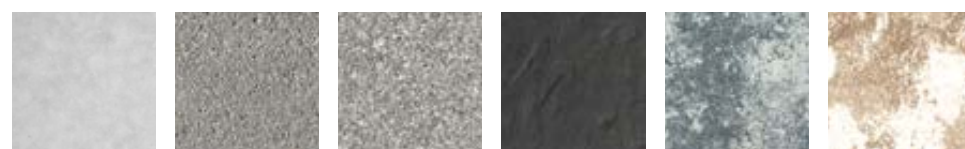
SCHODISKOVÉ BLOKY



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 60	26301	15	60 × 35	ks	74	12 natur, tryskaný / 4* vymývaný	913 natur, tryskaný / 321** vymývaný	natur - vymývaný, tryskaný
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 90	26302	15	90 × 35	ks	109	8 natur, tryskaný / 3* vymývaný	897 natur, tryskaný / 352** vymývaný	natur - vymývaný, tryskaný
SCHODISKOVÝ BLOK STANDARD 90	26302	15	90 × 35	ks	109	9	1 006	standard - prírodný
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 120	26303	15	120 × 35	ks	145	8 natur, tryskaný / 3* vymývaný	1 185 natur, tryskaný / 460** vymývaný	natur - vymývaný, tryskaný
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 150	26304	15	150 × 35	ks	182	6 natur, tryskaný / 2* vymývaný	1 117 natur, tryskaný / 389** vymývaný	natur - vymývaný, tryskaný
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 180	26305	15	180 × 35	ks	218	6 natur, tryskaný / 2* vymývaný	1 333 natur, tryskaný / 461** vymývaný	natur - vymývaný, tryskaný

* Počty kusů na paletě pro výrobky s vymývaným povrchem.

** Hmotnost balení pro výrobky s vymývaným povrchem.



NATUR SIVÁ STANDARD SIVÁ TRYSKANÁ SIVÁ ANTRACIT MARMO LATTE

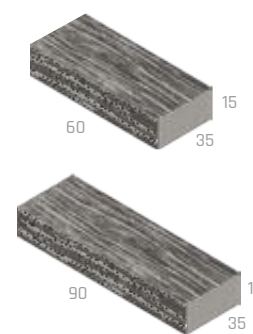
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 60	43,60 / 53,63	-	55,20 / 67,90	-	-	-
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 90	60,90 / 74,91	-	73,50 / 90,41	-	-	-
SCHODISKOVÝ BLOK STANDARD 90	-	33,00 / 40,59	-	34,10 / 41,94	38,30 / 47,11	38,30 / 47,11
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 120	74,60 / 91,76	-	90,30 / 111,07	90,30 / 111,07	-	-
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 150	97,70 / 120,17	-	112,40 / 138,25	112,40 / 138,25	-	-
SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 180	119,70 / 147,23	-	134,40 / 165,31	134,40 / 165,31	-	-



ARKTIK ESENCE VULCANO MARMETTA LAVA

SCHODISKOVÝ BLOK NATUR 120	105,50 / 129,77	105,50 / 129,77	105,50 / 129,77	105,50 / 129,77	105,50 / 129,77
----------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

SCHODY - VZOR DUB



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SCHOD D60 DUB	29130	15	60 × 35	ks	70	14	1 005	natur - reliéfny
SCHOD D90 DUB	29131	15	90 × 35	ks	105	14	1 495	natur - reliéfny

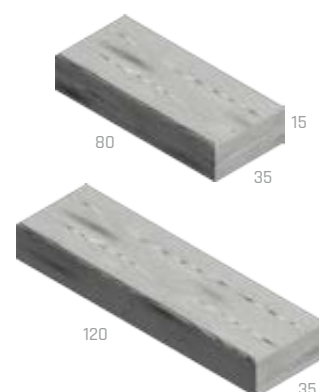
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



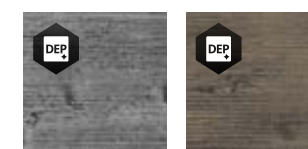
ARKTIK SVETLÝ TMAVÝ

SCHOD D60 DUB	57,70 / 70,97	57,70 / 70,97	57,70 / 70,97
SCHOD D90 DUB	89,70 / 110,33	89,70 / 110,33	89,70 / 110,33

SCHODISKOVÉ BLOKY - MODERN



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SCHODISKOVÝ BLOK MODERN 80	26308	15	80 × 35	ks	97	6	607	natur - reliéfny
SCHODISKOVÝ BLOK MODERN 120	26309	15	120 × 35	ks	145	4	605	natur - reliéfny



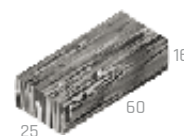
ARKTIK DEP PATINA DEP

SCHODISKOVÝ BLOK MODERN 80	85,20 / 104,80	85,20 / 104,80
SCHODISKOVÝ BLOK MODERN 120	127,80 / 157,19	127,80 / 157,19

SCHODISKOVÉ BLOKY - NATUR PATINA

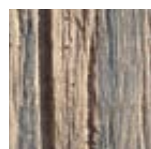
Katalóg strana
194

BEZ
POPLATKU



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SCHODISKOVÝ BLOK, PALISÁDA	29305	16	60 × 25	ks	50	18	925	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



NATUR PATINA

SCHODISKOVÝ BLOK, PALISÁDA **59,40 / 73,06**

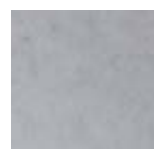
SCHODISKOVÉ BLOKY - BRIDLICA

Katalóg strana
195

BEZ
POPLATKU



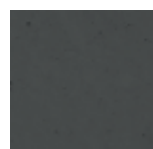
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SCHODISKOVÝ BLOK BRIDLICA 120	26340	14	120 × 40	ks	155	3	490	natur - reliéfny



SIVÁ



PIESKOVÁ



ANTRACIT

SCHODISKOVÝ BLOK BRIDLICA 120 **140,50 / 172,82** **175,80 / 216,23** **175,80 / 216,23**

SCHODISKOVÝ BLOK - MURÁNO

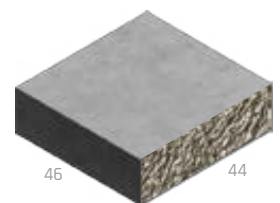
Katalóg strana
196

BEZ
POPLATKU



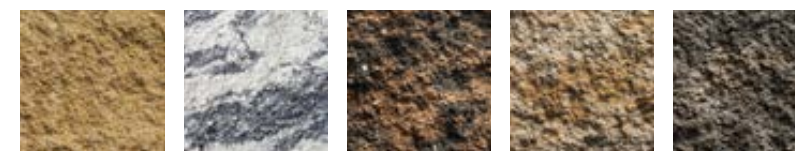
PUR

DAP



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
MURÁNO SCHODISKOVÝ BLOK	25921	14	44 × 46	ks	60	20	1 225	standard - štiepaný

výrobok je jednostranne štiepaný



PIESKOVÁ ČIERNO-BIELA TEHLOVO-ČIERNÁ LATTE ŠEDO-ČIERNÁ

MURÁNO SCHODISKOVÝ BLOK **34,90 / 42,93** **34,90 / 42,93** **34,90 / 42,93** **34,90 / 42,93** **34,90 / 42,93**



ALBIA BAHIA GRANIA SABIA

MURÁNO SCHODISKOVÝ BLOK **41,80 / 51,41** **41,80 / 51,41** **44,40 / 54,61** **41,80 / 51,41**

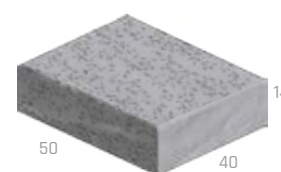
SCHODISKOVÝ BLOK - TRAVERTIN ELEGANCE

Katalóg strana
200

BEZ
POPLATKU



DEP



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
SCHODISKOVÝ BLOK - TRAVERTIN ELEGANCE	26371	14	50 × 40	ks	65	14	935	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



KRÉMOVÁ PIESKOVCOVÁ

SCHODISKOVÝ BLOK - TRAVERTIN ELEGANCE **51,00 / 62,73** **51,00 / 62,73**

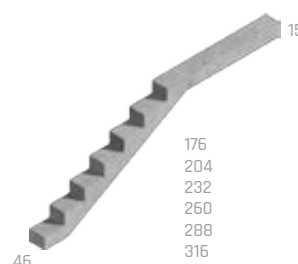
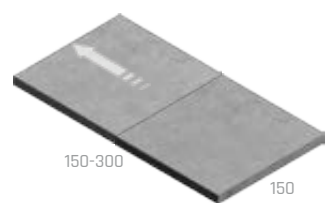
SCHODISKOVÉ A PODESTOVÉ DOSKY A RAMENÁ - MODERN

Katalóg
strana
198

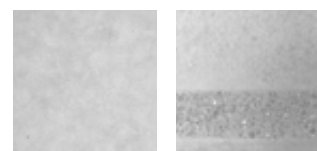
BEZ
POPLATKU



Technický list:

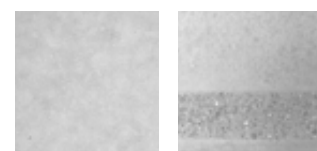


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	pre výškový rozdiel	povrch
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN	23660-66	8	150-300 × 30	ks	84-168	8	697-1 374		natur
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN S TRYSKANÝM PÁSIKOM*	23680-86	8	150-300 × 30	ks	84-168	8	697-1 374		natur
PODESTA MODERN	23673-79	8	150-300 × 150	ks	423-846	1	448-876		natur
PODESTA MODERN S TRYSKANÝM PÁSIKOM*	23693-A1	8	150-300 × 150	ks	423-846	1	448-876		natur
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 2 STUPNE	23667	46	176 × 15	ks	173	2	371	do 36 cm	natur
SCHODIŠŤOVÉ RAMENO MODERN 3 STUPNE	23668	64	204 × 15	ks	211	2	447	do 54 cm	natur
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 4 STUPNE	23669	82	232 × 15	ks	249	2	528	do 72 cm	natur
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 5 STUPŇOV	23670	100	260 × 15	ks	287	2	604	do 90 cm	natur
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 6 STUPŇOV	23671	118	288 × 15	ks	325	2	680	do 108 cm	natur
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 7 STUPŇOV	23672	136	316 × 15	ks	363	2	756	do 126 cm	natur



SIVÁ SIVÁ
TRYSKANÝ PÁSIK

SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 1,50 m	71,40 / 87,82	96,60 / 118,82
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 1,51 - 1,75 m	78,80 / 96,92	104,00 / 127,92
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 1,76 - 2,00 m	89,80 / 110,45	115,50 / 142,07
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 2,01 - 2,25 m	101,90 / 125,34	127,10 / 156,33
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 2,26 - 2,50 m	112,40 / 138,25	138,60 / 170,48
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 2,51 - 2,75 m	123,90 / 152,40	149,10 / 183,39
SCHODISKOVÁ DOSKA MODERN 2,76 - 3,00 m	134,40 / 165,31	160,70 / 197,66



SIVÁ SIVÁ
TRYSKANÝ PÁSIK

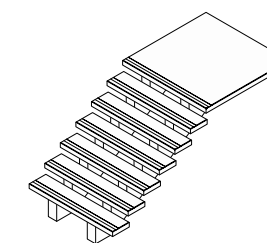
PODESTA MODERN 1,50 m	259,40 / 319,06	284,60 / 350,06
PODESTA MODERN 1,51 - 1,75 m	296,10 / 364,20	321,30 / 395,20
PODESTA MODERN 1,76 - 2,00 m	333,90 / 410,70	358,10 / 440,46
PODESTA MODERN 2,01 - 2,25 m	370,70 / 455,96	394,80 / 485,60
PODESTA MODERN 2,26 - 2,50 m	392,70 / 483,02	417,90 / 514,02
PODESTA MODERN 2,51 - 2,75 m	407,40 / 501,10	432,60 / 532,10
PODESTA MODERN 2,76 - 3,00 m	444,20 / 546,37	469,40 / 577,36



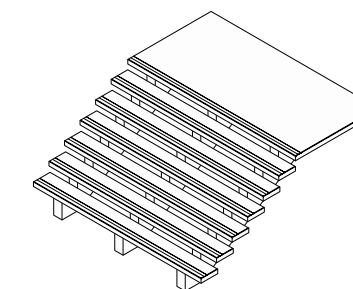
SIVÁ

SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 2 STUPNE	45,20 / 55,60
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 3 STUPNE	60,90 / 74,91
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 4 STUPNE	75,60 / 92,99
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 5 STUPŇOV	90,30 / 111,07
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 6 STUPŇOV	105,00 / 129,15
SCHODISKOVÉ RAMENO MODERN 7 STUPŇOV	119,70 / 147,23

SCHODISKOVÝ SYSTÉM
ŠÍRKY 1,50 - 2,50 m



SCHODISKOVÝ SYSTÉM
ŠÍRKY 2,50 - 3,00 m



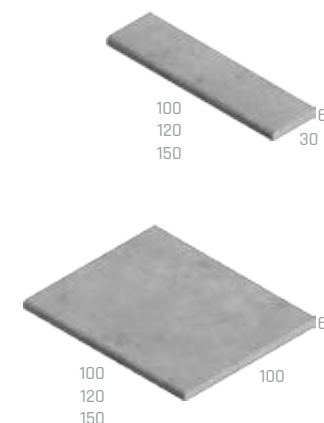
SCHODISKOVÉ A PODESTOVÉ DOSKY

Katalóg
strana
188

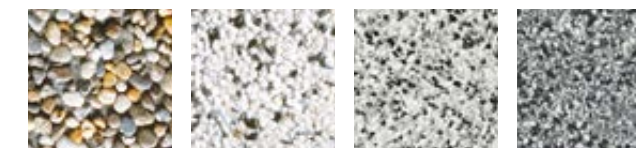
BEZ
POPLATKU



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SCHODISKOVÁ DOSKA SAMONOSNÁ 100	26376	6	100 × 30	ks	43	10	455	natur - vymývavý
SCHODISKOVÁ DOSKA SAMONOSNÁ 120	26306	6	120 × 30	ks	50	10	525	natur - vymývavý
SCHODISKOVÁ DOSKA SAMONOSNÁ 150	26307	6	150 × 30	ks	62	10	645	natur - vymývavý
PODESTOVÁ DOSKA 100	26325	6	100 × 100	ks	138	1	163	natur - vymývavý
PODESTOVÁ DOSKA 120	26326	6	120 × 100	ks	168	1	193	natur - vymývavý
PODESTOVÁ DOSKA 150	26327	6	150 × 100	ks	205	1	230	natur - vymývavý



5 - DUNAJ 4-8 ARKTIK MARMETTA LAVA

SCHODISKOVÁ DOSKA SAMONOSNÁ 100	70,10 / 86,22	105,50 / 129,77	105,50 / 129,77	105,50 / 129,77
SCHODISKOVÁ DOSKA SAMONOSNÁ 120	77,20 / 94,96	119,40 / 146,86	119,40 / 146,86	119,40 / 146,86
SCHODISKOVÁ DOSKA SAMONOSNÁ 150	98,30 / 120,91	140,50 / 172,82	140,50 / 172,82	140,50 / 172,82
PODESTOVÁ DOSKA 100	246,30 / 302,95	316,70 / 389,54	316,70 / 389,54	316,70 / 389,54
PODESTOVÁ DOSKA 120	281,60 / 346,37	351,90 / 432,84	351,90 / 432,84	351,90 / 432,84
PODESTOVÁ DOSKA 150	351,90 / 432,84	422,40 / 519,55	422,40 / 519,55	422,40 / 519,55

SCHODISKOVÉ A PODESTOVÉ DOSKY - NATUR PATINA

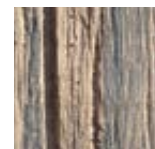
Katalóg
strana
194

BEZ
POPLATKU



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 SCHODISKOVÁ DOSKA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 80 / 40	29365	8	79,5 × 38,5	ks	61	24	1 489	natur - reliéfny
 SCHODISKOVÁ DOSKA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 120 / 40	29366	8	118,5 × 38,5	ks	91,5	16	1 489	natur - reliéfny
 SCHODISKOVÁ DOSKA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 200 / 40	29367	8	197,5 × 38,5	ks	155,5	8	1 269	natur - reliéfny
 PODESTA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 80 / 80	29368	8	79,5 × 79,5	ks	120	8	985	natur - reliéfny
 PODESTA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 120 / 80	29369	8	118,5 × 79,5	ks	180	8	1 465	natur - reliéfny
 PODESTA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 200 / 80	29370	8	197,5 × 79,5	ks	301	4	1 229	natur - reliéfny

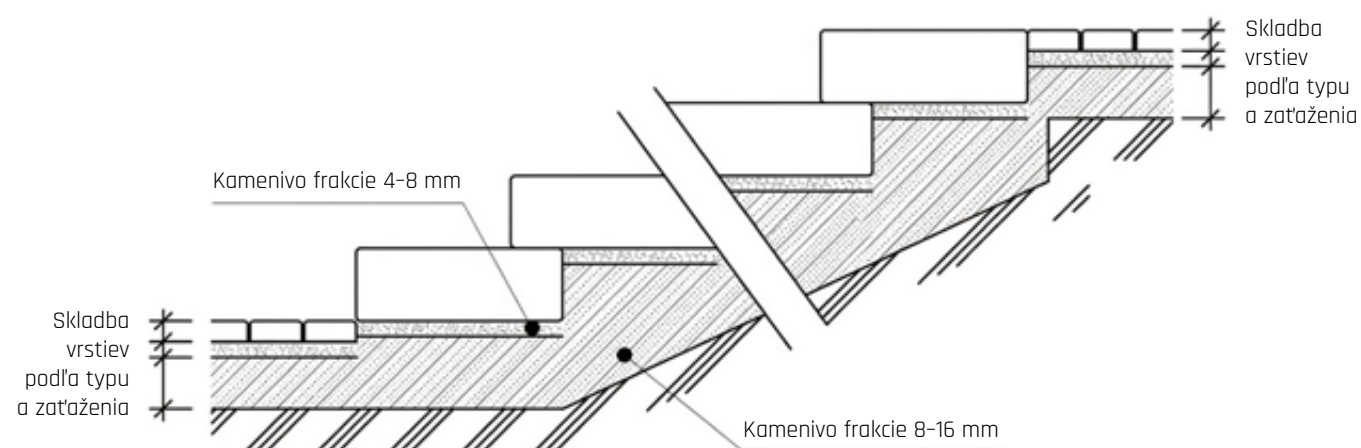
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby neboli farba výrobku a jeho tvar jednotné.



NATUR PATINA

SCHODISKOVÁ DOSKA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 80 / 40	66,70 / 82,04
SCHODISKOVÁ DOSKA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 120 / 40	107,00 / 131,61
SCHODISKOVÁ DOSKA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 200 / 40	174,10 / 214,14
PODESTA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 80 / 80	86,80 / 106,76
PODESTA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 120 / 80	133,80 / 164,87
PODESTA, ŠLAPÁKOVÉ PLATO 200 / 80	194,20 / 238,87

ULOŽENIE DO ŠTRKOVÉHO LÔŽKA: PRE MENŠIE, JEDNODUCHÉ, V TERÉNE VOĽNE OSADENÉ SCHODISKÁ



PLOTY, STENY A STRIEŠKY - DOSKOVÉ PLOTY

PLOTOVÝ SYSTÉM - QUICK WALL WOOD

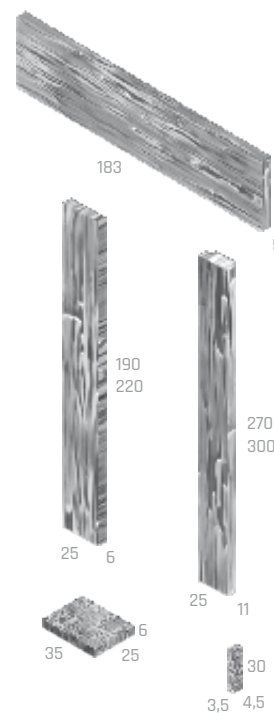
Katalóg strana 202

BEZ POPLATKU

DEP

C

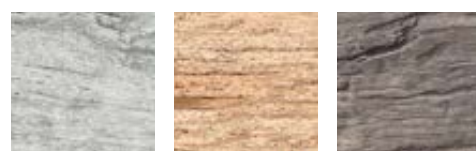
Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
QUICK WALL WOOD - PLOTOVÁ DOSKA JEDNOSTRANNÁ DUB	29149	30	183 x 5	ks	60	16	987	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - PLOTOVÁ DOSKA 1 + 1 STRANA DUB	29150	30	183 x 5	ks	60	16	987	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIKOVÁ DOSKA 180 DUB	29153	190	25 x 6	ks	70	14	1 007	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIKOVÁ DOSKA 210 DUB	29152	220	25 x 6	ks	80	14	1 147	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ PRIEBEŽNÝ 180 DUB*	29158	270	25 x 11	ks	156	6	699	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ PRIEBEŽNÝ 210 DUB*	29157	300	25 x 11	ks	170	6	1 050	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ ROHOVÝ 180 DUB*	29163	270	25 x 11	ks	153	6	948	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ ROHOVÝ 210 DUB*	29162	300	25 x 11	ks	170	6	1 050	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - STĽPIKOVÁ STRIEŠKA DUB	29166	6	25 x 35	ks	11	40	465	natur - reliéfny
QUICK WALL WOOD - VLOŽKA STĽPIKA DUB	29167	30	3,5 x 4,5	ks	1,1	VL	1,1	natur - reliéfny

* Pri všetkých stĺpkoch je 80 cm v výšky stĺpika určených do základu a 10 cm zostáva nad úrovňou vrchnej plotovej dosky.

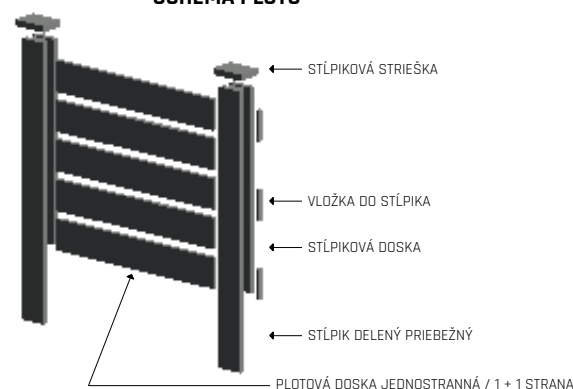
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



ARKTIC SVETLÝ TMAVÝ

QUICK WALL WOOD - PLOTOVÁ DOSKA JEDNOSTRANNÁ DUB	66,70 / 82,04	66,70 / 82,04	66,70 / 82,04
QUICK WALL WOOD - PLOTOVÁ DOSKA 1 + 1 STRANA DUB	86,80 / 106,76	86,80 / 106,76	86,80 / 106,76
QUICK WALL WOOD - STĽPIKOVÁ DOSKA 180 DUB	37,20 / 45,76	37,20 / 45,76	37,20 / 45,76
QUICK WALL WOOD - STĽPIKOVÁ DOSKA 210 DUB	39,90 / 49,08	39,90 / 49,08	39,90 / 49,08
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ PRIEBEŽNÝ 180 DUB*	100,40 / 123,49	100,40 / 123,49	100,40 / 123,49
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ PRIEBEŽNÝ 210 DUB	113,70 / 139,85	113,70 / 139,85	113,70 / 139,85
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ ROHOVÝ 180 DUB*	100,40 / 123,49	100,40 / 123,49	100,40 / 123,49
QUICK WALL WOOD - STĽPIK DELENÝ ROHOVÝ 210 DUB	113,70 / 139,85	113,70 / 139,85	113,70 / 139,85
QUICK WALL WOOD - STĽPIKOVÁ STRIEŠKA DUB	16,40 / 20,17	16,40 / 20,17	16,40 / 20,17
QUICK WALL WOOD - VLOŽKA STĽPIKA DUB	6,40 / 7,87	6,40 / 7,87	6,40 / 7,87

SCHÉMA PLOTU



SVETLÝ




PLOTOVÝ SYSTÉM - NATUR PATINA

Katalóg
strana
204

BEZ
POPLATKU

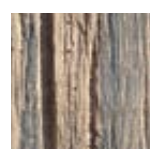


Technický list:

Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 NATUR PATINA - STĽPIK PRIEBEŽNÝ	29321	292	13 × 13	ks	105	15	1 605	natur - relieľny
 NATUR PATINA - STĽPIK KONCOVÝ	29322	292	13 × 13	ks	121	15	1 845	natur - relieľny
 NATUR PATINA - STĽPIK ROHOVÝ	29323	292	13 × 13	ks	105	15	1 605	natur - relieľny
NATUR PATINA - DOSKA PRE JEDNOSTRANNÉ POUŽITIE FOŠNA	29327	31	181,5 × 4,6	ks	59	16	971	natur - relieľny
NATUR PATINA - DOSKA PRE OBOJSTRANNÉ POUŽITIE FOŠNA *	29331	31	181,5 × 4,6	ks	57	16	939	natur - relieľny
NATUR PATINA - DOSKA PRE JEDNOSTRANNÉ POUŽITIE DOSKA	29328	30	181,5 × 4,6	ks	50	16	827	natur - relieľny
NATUR PATINA - DOSKA PRE OBOJSTRANNÉ POUŽITIE DOSKA *	29332	30	181,5 × 4,6	ks	48	16	795	natur - relieľny
NATUR PATINA - STRIEŠKA NA DOSKU	29352	5	182 × 13	ks	28	16	473	natur - relieľny

* Pre vytvorenie obojstranného plotu je nutné použiť dvojnásobný počet dosiek pre obojstranné použitie (doska má dekor iba z jednej strany, preto sa vkladajú vždy dve dosky)!

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



NATUR PATINA

NATUR PATINA - STĽPIK PRIEBEŽNÝ **86,80** / 106,76

NATUR PATINA - STĽPIK KONCOVÝ **86,80** / 106,76

NATUR PATINA - STĽPIK ROHOVÝ **86,80** / 106,76

NATUR PATINA - DOSKA PRE JEDNOSTRANNÉ POUŽITIE FOŠNA **46,60** / 57,32

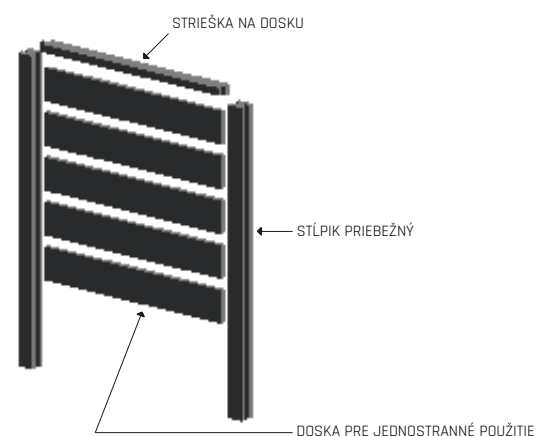
NATUR PATINA - DOSKA PRE OBOJSTRANNÉ POUŽITIE FOŠNA **46,60** / 57,32

NATUR PATINA - DOSKA PRE JEDNOSTRANNÉ POUŽITIE DOSKA **46,60** / 57,32

NATUR PATINA - DOSKA PRE OBOJSTRANNÉ POUŽITIE DOSKA **46,60** / 57,32

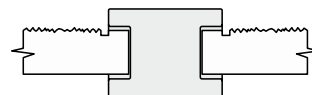
NATUR PATINA - STRIEŠKA NA DOSKU **53,30** / 65,56

SCHÉMA PLOTU



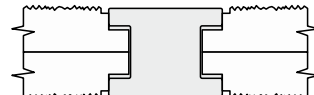
JEDNOSTRANNÉ PREVEDENIE

Priebežný stĺpik



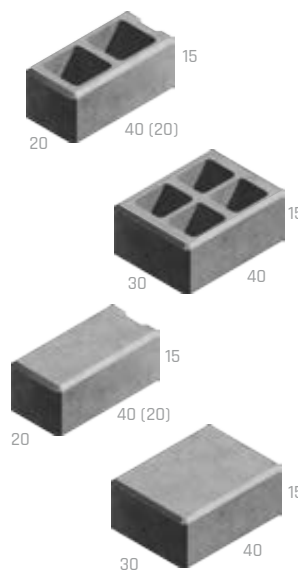
OBOJSTRANNÉ PREVEDENIE

Priebežný stĺpik



PLOTY, STENY A STRIEŠKY - MUROVACIE A PLOTOVÉ TVAROVKY A STRIEŠKY

VISO



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
VISO PRIEBEŽNÝ	25101	15	40 × 20	ks	15	16,67	60	925	standard
VISO KONCOVÝ	25102	15	40 × 20	ks	13,5	-	60	835	standard
VISO KONCOVÝ POLOVIČNÝ	25103	15	20 × 20	ks	7,8	-	120	961	standard
VISO STĽPIKOVÝ	25104	15	40 × 30	ks	19	-	40	785	standard
VISO KRYCÍ KONCOVÝ	25105	15	40 × 20	ks	23,5	-	48	1 153	standard N
VISO KRYCÍ KONCOVÝ POLOVIČNÝ	25106	15	20 × 20	ks	11,8	-	96	1 158	standard N
VISO KRYCÍ STĽPIKOVÝ	25107	15	40 × 30	ks	35,2	-	32	1 151	standard N

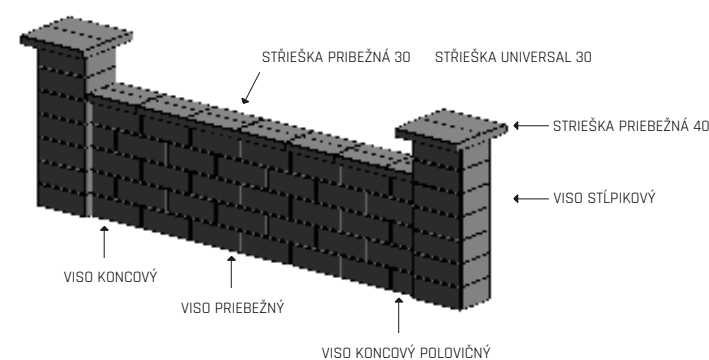


	MELÍR SIVÁ	MELÍR PIESKOVÁ	MELÍR TEHLOVÁ	ČIERNA	MELÍR KRÉMOVÁ	MELÍR LATTE	MELÍR MARMO
VISO PRIEBEŽNÝ	3,60 / 4,43	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	7,50 / 9,23	7,50 / 9,23	7,50 / 9,23
VISO KONCOVÝ	3,60 / 4,43	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	7,50 / 9,23	7,50 / 9,23	7,50 / 9,23
VISO KONCOVÝ POLOVIČNÝ	2,10 / 2,58	2,60 / 3,20	2,60 / 3,20	2,60 / 3,20	6,60 / 8,12	6,60 / 8,12	6,60 / 8,12
VISO STĽPIKOVÝ	4,40 / 5,41	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	8,90 / 10,95	8,90 / 10,95	8,90 / 10,95
VISO KRYCÍ KONCOVÝ	10,20 / 12,55	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	14,50 / 17,84	14,50 / 17,84	14,50 / 17,84
VISO KRYCÍ KONCOVÝ POLOVIČNÝ	5,20 / 6,40	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01	9,10 / 11,19	9,10 / 11,19	9,10 / 11,19
VISO KRYCÍ STĽPIKOVÝ	15,10 / 18,57	16,60 / 20,42	16,60 / 20,42	16,60 / 20,42	20,10 / 24,72	20,10 / 24,72	20,10 / 24,72

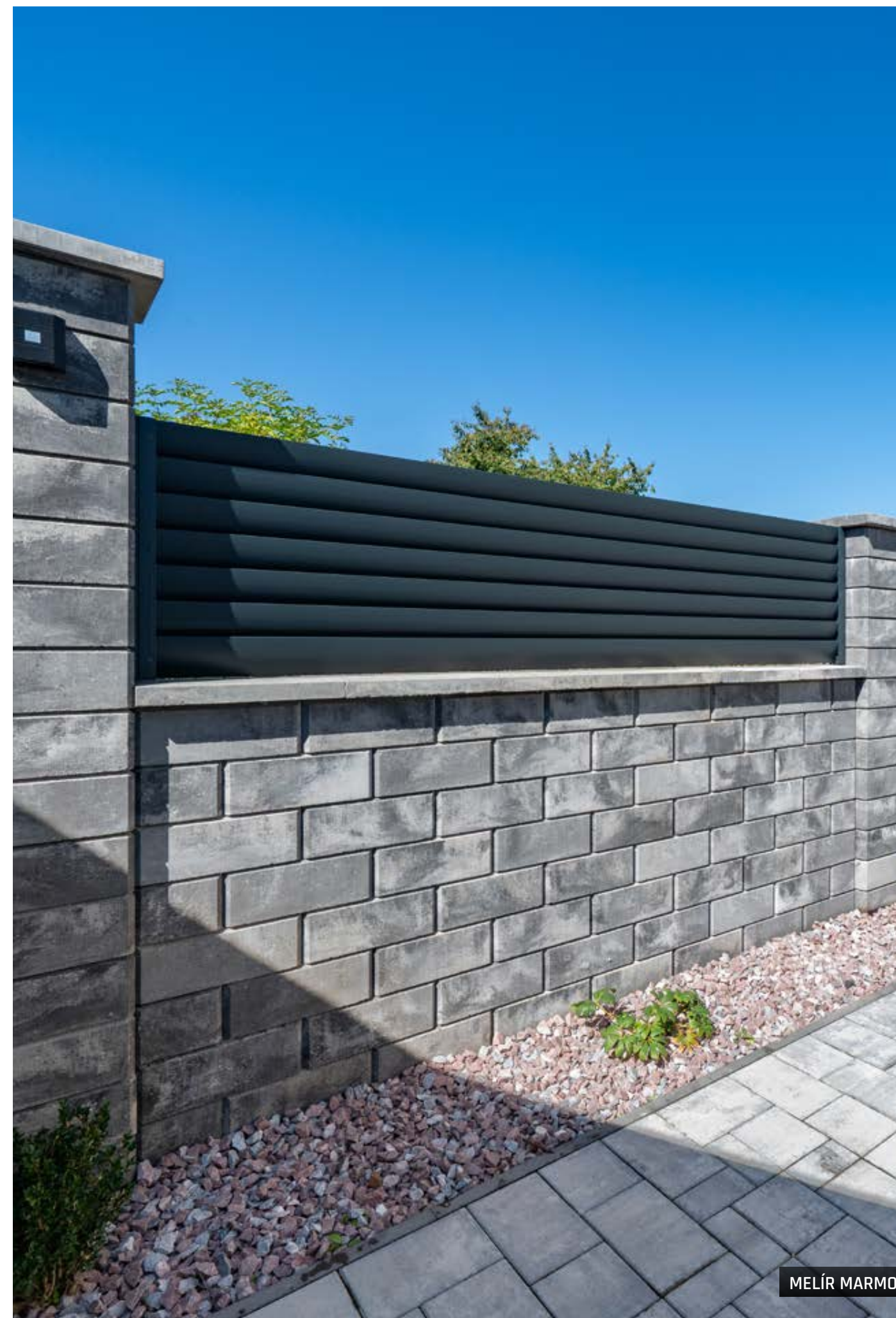


	MELÍR MARRONE	BIELA
VISO PRIEBEŽNÝ	7,50 / 9,23	7,70 / 9,47
VISO KONCOVÝ	7,50 / 9,23	7,70 / 9,47
VISO KONCOVÝ POLOVIČNÝ	6,60 / 8,12	6,80 / 8,36
VISO STĽPIKOVÝ	8,90 / 10,95	9,10 / 11,19
VISO KRYCÍ KONCOVÝ	14,50 / 17,84	14,70 / 18,08
VISO KRYCÍ KONCOVÝ POLOVIČNÝ	9,10 / 11,19	9,30 / 11,44
VISO KRYCÍ STĽPIKOVÝ	20,10 / 24,72	20,30 / 24,97

SKLADBA PLOTU

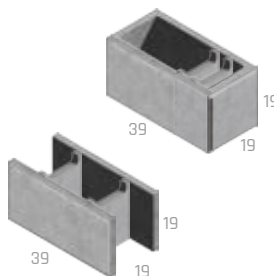


Odporúčanie na vzdialenosť medzi stĺpkami s ohľadom na odporúčanú dilatáciu.



MELÍR MARMO

VENEZIA



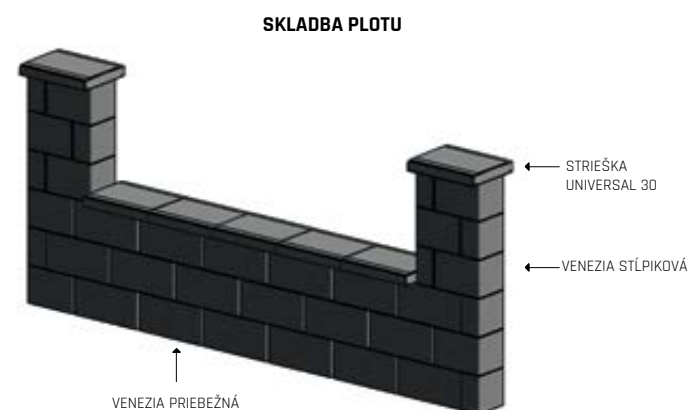
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
VENEZIA STĽPIKOVÁ	25001	19	39 × 19	ks	20	13,5	60	1 225	standard
VENEZIA PRIEBEŽNÁ	25002	19	39 × 19	ks	19	13,5	60	1 165	standard



VENEZIA STĽPIKOVÁ	3,40 / 4,18	3,80 / 4,67	6,90 / 8,49
VENEZIA PRIEBEŽNÁ	3,40 / 4,18	3,80 / 4,67	6,90 / 8,49

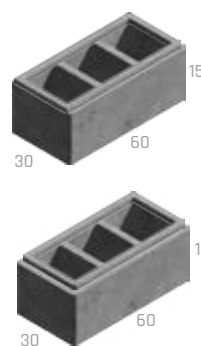


VENEZIA STĽPIKOVÁ	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49
VENEZIA PRIEBEŽNÁ	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49



Odporúčanie na vzdialenosť medzi stĺpikmi s ohľadom na odporúčanú dilatáciu.

VERSO

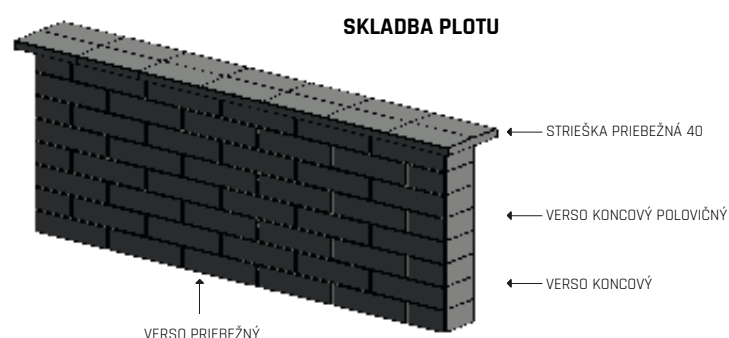


Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks (vrstva)	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
VERSO PRIEBEŽNÝ	25J01	15	60 × 30	ks	32	11,11	36	1 179	standard
VERSO KONCOVÝ *	25J03	15	60 (30) × 30	vrstva	196	-	24 + 24	1 203	standard
VERSO STĽPIKOVÝ	25J02	15	60 × 30	ks	32	-	36	1 179	standard

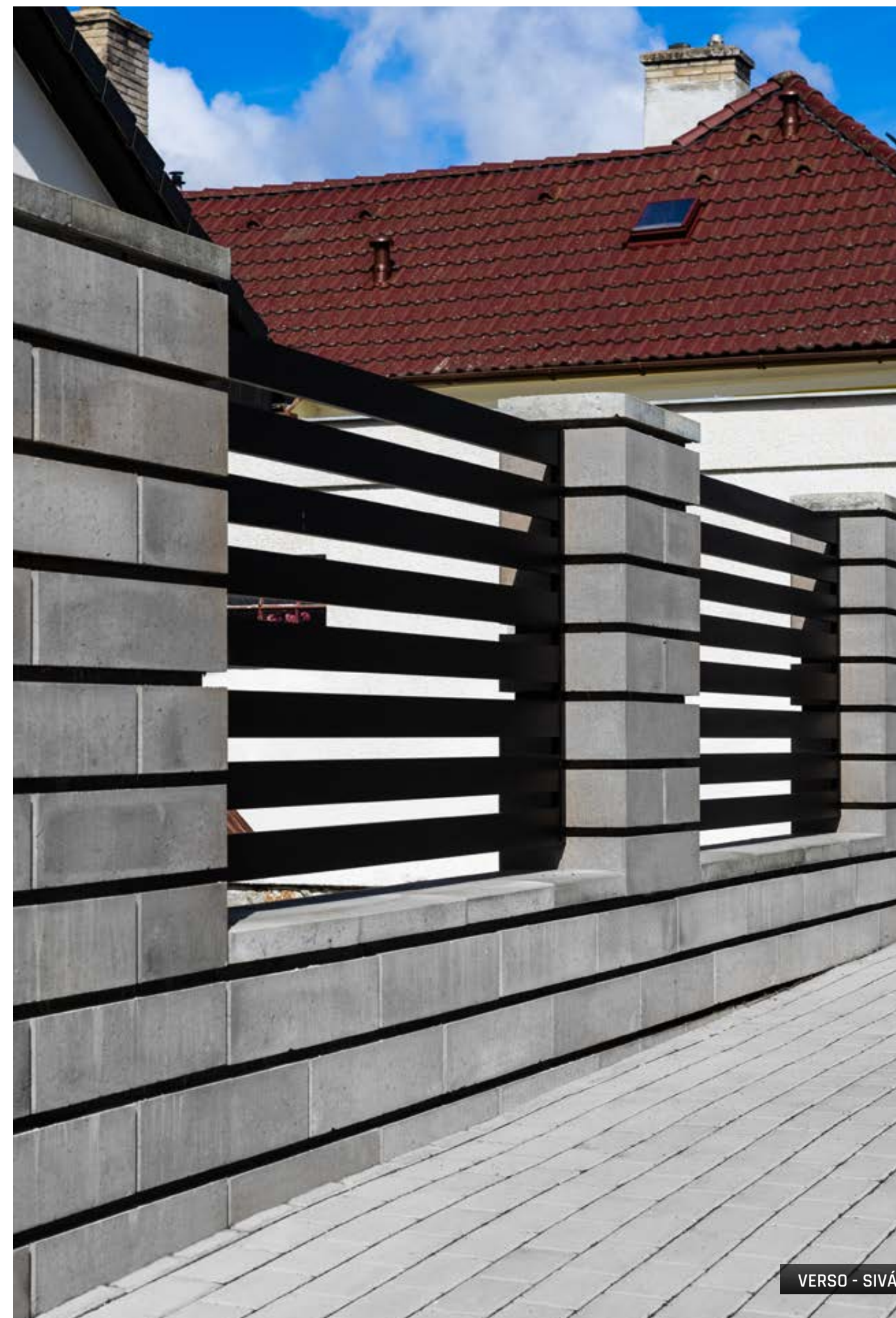
* Predaj iba po ucelených vrstvách - 1 vrstva obsahuje: 4 ks koncového kameňa celého (60 × 30) a 4 ks koncového kameňa polovičného (30 × 30).



VERSO PRIEBEŽNÝ	4,80 / 5,90	8,60 / 10,58
VERSO KONCOVÝ	38,00 / 46,74	67,40 / 82,90
VERSO STĽPIKOVÝ	4,80 / 5,90	8,60 / 10,58



Odporúčanie na vzdialenosť medzi stĺpikmi s ohľadom na odporúčanú dilatáciu.



VERSO - SIVÁ

OKRASNÉ TVÁRNICE - BEZ FÁZY

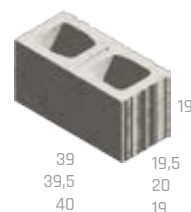
Katalóg
strana
214





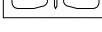
BEZ
POPLATKU

DAP

E

Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 OKRASNÁ TVÁRNICA JEDNOSTRANNÁ A	25A01	19	39 × 19,5	ks	21,5	12,5	60	1 315	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA OBOJSTRANNÁ B	25A02	19	39 × 20	ks	21,5	12,5	50	1 100	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA ROHOVÁ C	25A03	19	39,5 × 19,5	ks	23	12,5	60	1 405	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA TROJSTRANNÁ D1	25A04	19	40 × 19,5	ks	23	12,5	60	1 405	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA TROJSTRANNÁ D2	25A05	19	39,5 × 20	ks	23	12,5	50	1 175	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA ŠTVORSTRANNÁ E	25A06	19	40 × 20	ks	23	12,5	50	1 175	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA HLADKÁ H	25A07	19	39 × 19	ks	18	12,5	60	1 105	standard
 OKRASNÁ TVÁRNICA G	25A08	19	39 × 9,5	ks	15	12,5	96	1 465	standard - štiepaný
 OKRASNÁ TVÁRNICA JEDNOSTRANNÁ A15	25A12	19	39 × 14,5	ks	18	12,5	64	1 177	standard - štiepaný

Pozn.: U OKRASNÝCH TVÁRNÍC sú fazety na všetkých zvislých hranách.

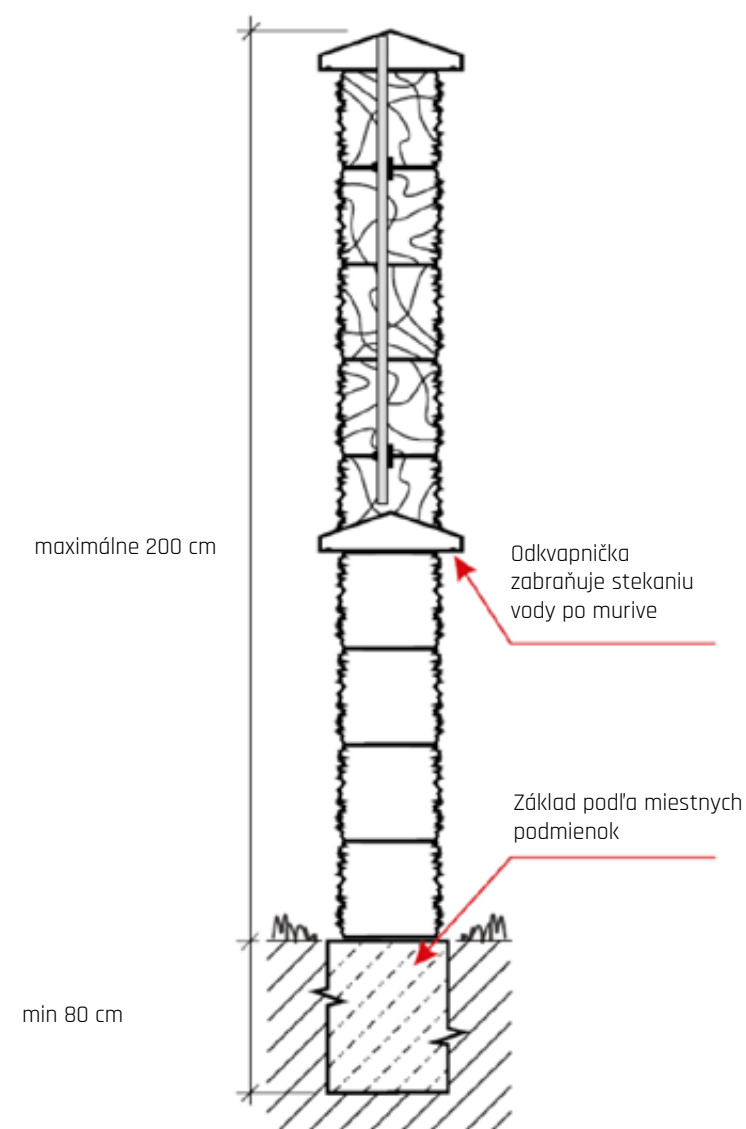


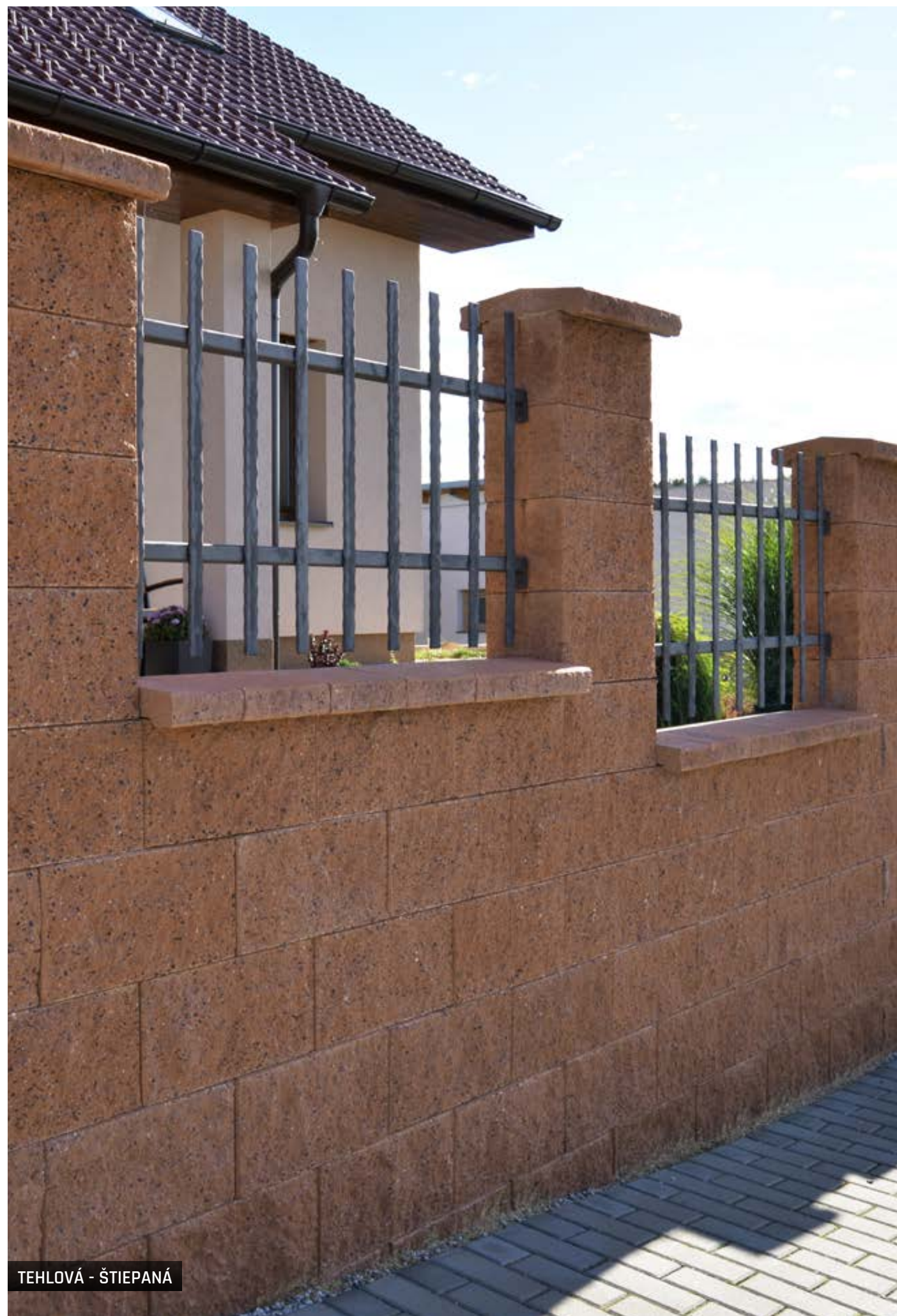
	SIVÁ	ČERVENÁ	TEHLOVÁ	ČIERNA	HNEDÁ	OKROVÁ	PIESKOVÁ
OKRASNÁ TVÁRNICA JEDNOSTRANNÁ A	3,70 / 4,55	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17
OKRASNÁ TVÁRNICA OBOJSTRANNÁ B	4,60 / 5,66	5,30 / 6,52	5,30 / 6,52	5,30 / 6,52	5,30 / 6,52	5,30 / 6,52	5,30 / 6,52
OKRASNÁ TVÁRNICA ROHOVÁ C	5,30 / 6,52	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01	5,70 / 7,01
OKRASNÁ TVÁRNICA TROJSTRANNÁ D1	7,10 / 8,73	7,80 / 9,59	7,80 / 9,59	7,80 / 9,59	7,80 / 9,59	7,80 / 9,59	7,80 / 9,59
OKRASNÁ TVÁRNICA TROJSTRANNÁ D2	7,80 / 9,59	8,20 / 10,09	8,20 / 10,09	8,20 / 10,09	8,20 / 10,09	8,20 / 10,09	8,20 / 10,09
OKRASNÁ TVÁRNICA ŠTVORSTRANNÁ E	9,10 / 11,19	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69
OKRASNÁ TVÁRNICA HLADKÁ H	3,40 / 4,18	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67	-	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67
OKRASNÁ TVÁRNICA G	2,10 / 2,58	-	-	-	-	-	-
OKRASNÁ TVÁRNICA JEDNOSTRANNÁ A15	3,40 / 4,18	-	-	-	-	-	-



	BIELA	ČIERNO-BIELA	PIESKOVO-HNEDÁ	TEHLOVO-ČIERNA
OKRASNÁ TVÁRNICA JEDNOSTRANNÁ A	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90
OKRASNÁ TVÁRNICA OBOJSTRANNÁ B	6,70 / 8,24	6,70 / 8,24	6,70 / 8,24	6,70 / 8,24
OKRASNÁ TVÁRNICA ROHOVÁ C	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73
OKRASNÁ TVÁRNICA TROJSTRANNÁ D1	9,10 / 11,19	9,10 / 11,19	9,10 / 11,19	9,10 / 11,19
OKRASNÁ TVÁRNICA TROJSTRANNÁ D2	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69	9,50 / 11,69
OKRASNÁ TVÁRNICA ŠTVORSTRANNÁ E	10,90 / 13,41	10,90 / 13,41	10,90 / 13,41	10,90 / 13,41

REZ SAMOSTATNE STOJACE MÚRIKY





TEHLOVÁ - ŠTIEPANÁ

MUROVACIE BLOKY - HISTORY







Kladačský plán:



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 MUROVACÍ BLOK HISTORY - ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25501	19	39 × 19	ks	28,5	12,5	48	1 393	history
 MUROVACÍ BLOK HISTORY - ZÁKLADNÝ KAMEŇ POLOVIČNÝ	25502	19	19 × 19	ks	13	25	96	1 273	history
 MUROVACÍ BLOK HISTORY - NÍZKY KAMEŇ POLOVIČNÝ	25506	9	39 × 19	ks	13	25	96	1 273	history
 MUROVACÍ BLOK HISTORY - STRIEŠKA	25510	7	28 × 21	ks	8,8	4,76 ks/bm	128	1 151	history



SIVÁ ČERVENÁ TEHLOVÁ ČIERNÁ HNEDÁ

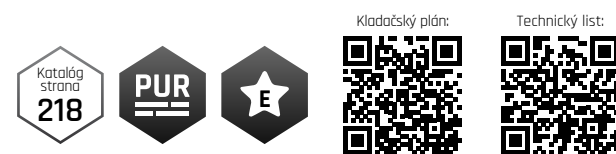
MUROVACÍ BLOK HISTORY - ZÁKLADNÝ KAMEŇ	5,90 / 7,26	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49
MUROVACÍ BLOK HISTORY - ZÁKLADNÝ KAMEŇ POLOVIČNÝ	3,30 / 4,06	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67
MUROVACÍ BLOK HISTORY - NÍZKY KAMEŇ POLOVIČNÝ	3,70 / 4,55	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17
MUROVACÍ BLOK HISTORY - STRIEŠKA	3,30 / 4,06	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43






OKROVÁ PIESKOVÁ TAMPICO ČERVENO-OKROVÁ

MUROVACÍ BLOK HISTORY - ZÁKLADNÝ KAMEŇ	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	7,50 / 9,23	7,50 / 9,23
MUROVACÍ BLOK HISTORY - ZÁKLADNÝ KAMEŇ POLOVIČNÝ	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80
MUROVACÍ BLOK HISTORY - NÍZKY KAMEŇ POLOVIČNÝ	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,40 / 5,41	4,40 / 5,41
MUROVACÍ BLOK HISTORY - STRIEŠKA	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,80 / 4,67	3,80 / 4,67

MUROVACIE TEHLY - HISTORY




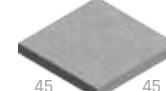
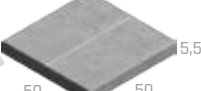

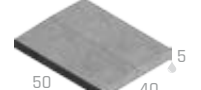






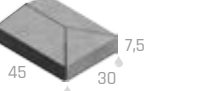
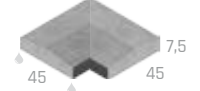


Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 TEHLA HISTORY MUROVACIA I.	25701	6,5	29 × 14	ks	5,8	44	240	1 417	history
 TEHLA HISTORY MUROVACIA II.	25703	6	26 × 15,6	ks	5,3	53	220	1 191	history
 TEHLA HLADKÁ I.	25702	6,5	29 × 14	ks	5,8	44	255	1 504	standard



	SIVÁ	ČERVENÁ	OKROVÁ	TAMPICO	GIRALDA	TEHLOVÁ
TEHLA HISTORY MUROVACIA I.	1,20 / 1,48	1,50 / 1,85	1,50 / 1,85	1,50 / 1,85	1,50 / 1,85	-
TEHLA HISTORY MUROVACIA II.	-	-	-	-	-	1,60 / 1,97
TEHLA HLADKÁ I.	1,10 / 1,35	1,20 / 1,48	-	-	-	-

STRIEŠKY HLADKÉ A ŠTIEPANÉ



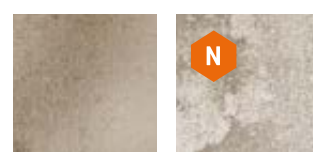
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, ŠTIEPANÁ 30	25204	7	20 × 30	ks	6,2	5	120	769	standard - štiepaný
 STRIEŠKA ZD - STĽPIKOVÁ, ŠTIEPANÁ	25201	5	45 × 45	ks	23	2,2	48	1 129	standard - štiepaný
 STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, STĽPIKOVÁ 50	25203	5,5	50 × 50	ks	28,4	2	40	1 161	standard
 STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 30	25210	5,5	40 × 30	ks	13,9	2,5	80	1 137	standard
 STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 40	25205	5	50 × 40	ks	21,7	2	60	1 327	standard
 STRIEŠKA UNIVERSAL 30	25207	5,5	50 × 30	ks	18,5	2	80	1 505	standard
 STRIEŠKA UNIVERSAL 50	25208	5,5	50 × 50	ks	27,5	2	48	1 345	standard
 STRIEŠKA LA DÉFENSE 25	25G02	5	100 × 25	ks	28,5	1	15	453	natur
 STRIEŠKA LA DÉFENSE 40	25G03	5	100 × 40	ks	45	1	10	475	natur
 ZÁKRYTOVÁ STRIEŠKA 30	25211	7,5	80 × 30	ks	35	1,25	24	889	natur
 ZÁKRYTOVÁ STRIEŠKA 30 POLOVIČNÁ	25212	7,5	40 × 30	ks	18	2,5	48	835	natur
 UKONČOVACIA STRIEŠKA 30	25213	7,5	45 × 30	ks	20	-	48	985	natur
 ROHOVÁ STRIEŠKA 30	25214	7,5	45 × 45	ks	26	-	6	181	natur
 STĽPIKOVÁ STRIEŠKA 30	25215	7,5	50 × 30	ks	20	-	48	985	natur
 STĽPIKOVÁ STRIEŠKA 50	25216	7,5	50 × 50	ks	33	-	6	223	natur



	SIVÁ	BIELA	ČERVENÁ	TEHLOVÁ	ČIERNÁ	HNEDÁ	OKROVÁ
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, ŠTIEPANÁ 30	4,00 / 4,92	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90
STRIEŠKA ZD - STĽPIKOVÁ, ŠTIEPANÁ	17,30 / 21,28	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, STĽPIKOVÁ 50	15,50 / 19,07	17,90 / 22,02	17,90 / 22,02	17,90 / 22,02	17,90 / 22,02	17,90 / 22,02	17,90 / 22,02
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 30	10,00 / 12,30	12,40 / 15,25	12,40 / 15,25	12,40 / 15,25	12,40 / 15,25	12,40 / 15,25	12,40 / 15,25
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 40	17,90 / 22,02	19,70 / 24,23	19,70 / 24,23	19,70 / 24,23	19,70 / 24,23	19,70 / 24,23	19,70 / 24,23
STRIEŠKA UNIVERSAL 30	8,20 / 10,09	9,40 / 11,56	9,40 / 11,56	9,40 / 11,56	9,40 / 11,56	9,40 / 11,56	9,40 / 11,56
STRIEŠKA UNIVERSAL 50	12,40 / 15,25	14,20 / 17,47	14,20 / 17,47	14,20 / 17,47	14,20 / 17,47	14,20 / 17,47	14,20 / 17,47
STRIEŠKA LA DÉFENSE 25	18,50 / 22,76 N	-	-	-	-	-	-
STRIEŠKA LA DÉFENSE 40	30,70 / 37,76 N	-	-	-	-	-	-
ZÁKRYTOVÁ STRIEŠKA 30	26,80 / 32,96	-	-	-	-	-	-
ZÁKRYTOVÁ STRIEŠKA 30 POLOVIČNÁ	20,50 / 25,22	-	-	-	-	-	-
UKONČOVACIA STRIEŠKA 30	23,90 / 29,40	-	-	-	-	-	-
ROHOVÁ STRIEŠKA 30	30,40 / 37,39	-	-	-	-	-	-
STĽPIKOVÁ STRIEŠKA 30	25,10 / 30,87	-	-	-	-	-	-
STĽPIKOVÁ STRIEŠKA 50	33,80 / 41,57	-	-	-	-	-	-



	PIESKOVÁ	KARAMELOVÁ	LATTE	MARMO	NOIR	MELÍR KRÉMOVÁ	ČERVENO-OKROVÁ
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, ŠTIEPANÁ 30	4,80 / 5,90	4,80 / 5,90	-	-	-	-	-
STRIEŠKA ZD - STĽPIKOVÁ, ŠTIEPANÁ	19,20 / 23,62	19,20 / 23,62	-	-	-	-	-
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, STĽPIKOVÁ 50	17,90 / 22,02	-	-	-	-	-	-
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 30	12,40 / 15,25	-	14,30 / 17,59	14,30 / 17,59	-	14,30 / 17,59	-
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 40	19,70 / 24,23	-	21,80 / 26,81	21,80 / 26,81	-	21,80 / 26,81	-
STRIEŠKA UNIVERSAL 30	9,40 / 11,56	-	11,40 / 14,02	11,40 / 14,02	-	11,40 / 14,02	-
STRIEŠKA UNIVERSAL 50	14,20 / 17,47	-	16,00 / 19,68	16,00 / 19,68	-	16,00 / 19,68	-
STRIEŠKA LA DÉFENSE 25	-	-	-	-	36,90 / 45,39	-	-
STRIEŠKA LA DÉFENSE 40	-	-	-	-	41,40 / 50,92	-	-

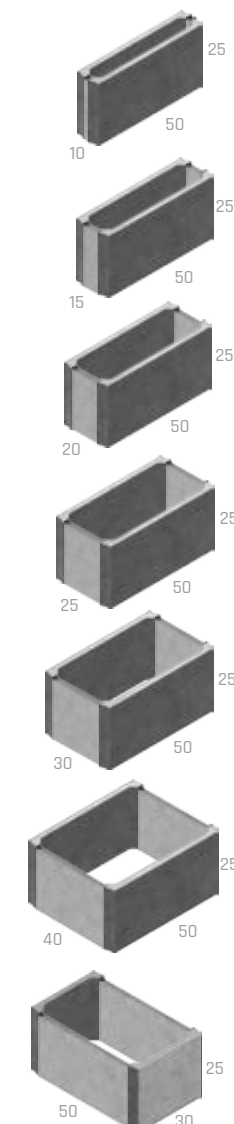


	MELÍR SCATOLA	MARRONE
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 30	-	14,30 / 17,59
STRIEŠKA PRIEBEŽNÁ, 40	-	21,80 / 26,81
STRIEŠKA UNIVERSAL 30	11,40 / 14,02	11,40 / 14,02
STRIEŠKA UNIVERSAL 50	16,00 / 19,68	16,00 / 19,68

STRATENÉ DEBNENIE



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks*	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	Objem výplňového betónu		povrch
									l	m ³	
STRATENÉ DEBNENIE 10	25301	25	50 × 10	ks	19,8	8	88	1 767,4	4,5	0,0045	standard
STRATENÉ DEBNENIE 15	25302	25	50 × 15	ks	21,4	8	64	1 394,6	8,5	0,0085	standard
STRATENÉ DEBNENIE 20	25303	25	50 × 20	ks	25	8	60	1 525	14,0	0,0140	standard
STRATENÉ DEBNENIE 25	25307	25	50 × 25	ks	27	8	50	1 375	19,0	0,0190	standard
							40	1 105			
STRATENÉ DEBNENIE 30	25304	25	50 × 30	ks	28,7	8	40	1 173	25,0	0,0250	standard
STRATENÉ DEBNENIE 40	25305	25	50 × 40	ks	36,4	8	30	1 117	36,0	0,0360	standard
STRATENÉ DEBNENIE 50	25306	25	30 × 50	ks	27,1	13,3	40	1 109	25,0	0,0250	standard



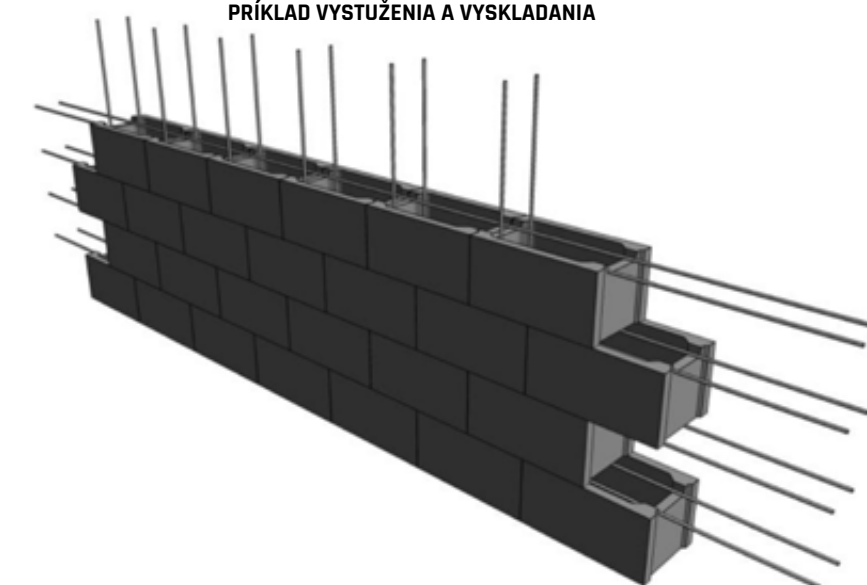
1 2 Informácie o správnej paletizácii je vždy uvedená v cenovej ponuke predajcu
* priemerná hmotnosť 1 ks na palete - zahŕňajúca aj hmotnosť delenej tvarovky



SIVÁ




STRATENÉ DEBNENIE 10	2,50 / 3,08
STRATENÉ DEBNENIE 15	2,70 / 3,32
STRATENÉ DEBNENIE 20	2,80 / 3,44
STRATENÉ DEBNENIE 25	3,00 / 3,69
STRATENÉ DEBNENIE 30	3,30 / 4,06
STRATENÉ DEBNENIE 40	3,60 / 4,43
STRATENÉ DEBNENIE 50	3,10 / 3,81

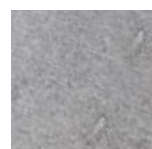
PRÍKLAD VYSTUŽENIA A VYSKLADANIA



DOPLNKY K PLOTOM



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
 PÄTKA PLOTOVÁ PRIEBEŽNÁ	25F01	30	20 × 20	ks	19	32	608	standard
 PODHRABOVÁ DOSKA 250	25F02	24,5	234 × 5	ks	69	10	720	natur
 PODHRABOVÁ DOSKA 300	25F03	24,5	284 × 5	ks	84	10	870	natur


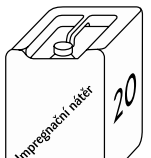


SIVÁ

- PÄTKA PLOTOVÁ PRIEBEŽNÁ **4,90** / 6,03
- PODHRABOVÁ DOSKA 250 **42,00** / 51,66
- PODHRABOVÁ DOSKA 300 **50,40** / 61,99

IMPREGNAČNÉ NÁTERY



Názov	kód	merná jednotka	balenie l	spotreba l/m ²	cena za balenie v EUR bez DPH/s DPH
 IMPREGNAČNÝ NÁTER DITONGUARD - 5 L (OCHRANNÝ NÁTER ZACHOVÁVAJÚCI PŮVODNÝ VZHĽAD PRVKU)	28128	balení	5	0,20-0,60	59,80 / 73,55
 IMPREGNAČNÝ NÁTER DITONGUARD - 20 L (OCHRANNÝ NÁTER ZACHOVÁVAJÚCI PŮVODNÝ VZHĽAD PRVKU)	28129	balení	20	0,20-0,60	214,50 / 263,84

Viac na impregnáciu na strane 141.

SVAHOVÉ TVÁRNICE A OPORNÉ STENY



SVAHOVÉ TVÁRNICE A OPORNÉ STENY

MURÁNO



Technický list:



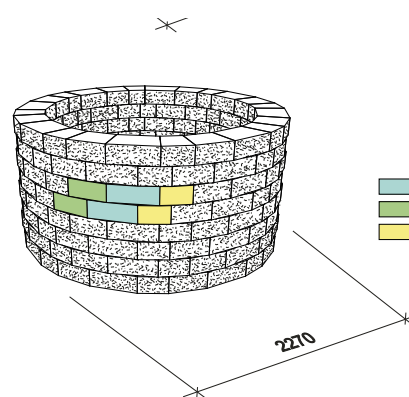
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
<input type="checkbox"/> MURÁNO 7 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25916	7	25 × 25	ks	8,5	57,14	120	1 045	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 7 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	25917	7	18,7 × 25	ks	6,5	-	96	649	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 7 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	25918	7	6,3 × 25	ks	2,2	-	128	307	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25904	14	44 × 25	ks	30	16,23	32	985	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	25905	14	33 × 25	ks	22,2	-	48	1 091	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	25906	14	11 × 25	ks	8	-	120	985	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 21 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25910	21	48 × 25	ks	49	9,92	24	1 201	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 21 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	25911	21	36 × 25	ks	37,7	-	32	1 231	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 21 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	25912	21	12 × 25	ks	12	-	96	1 177	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 7 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I, II, III*	25924	7	30-37 × 25 23-30 × 25 16-23 × 25	vrstva	118	-	10 vrstev 40 40 40	1 205	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I, II, III*	25925	14	30-37 × 25 23-30 × 25 16-23 × 25	vrstva	236	-	5 vrstev 20 20 20	1 205	standard - štiepaný
<input type="checkbox"/> MURÁNO 7 / 35 STRIEŠKA	25923	7	25 × 35	ks	13	4 ks/bm	90	1 195	standard - štiepaný

výrobok je obojstranne štiepaný

výrobok je trojstranne štiepaný

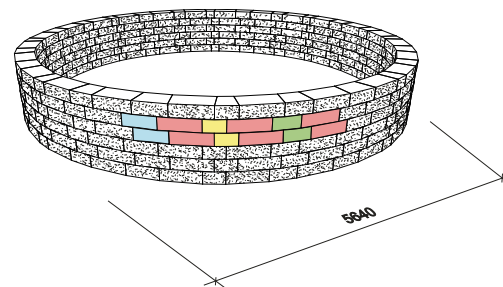
* Oblúkové kamene Muráno sa nepredávajú jednotlivo. Vrstva obsahuje 4 ks jednotlivých kameňov.

PRÍKLADY KONŠTRUKCIÍ DO OBLÚKA

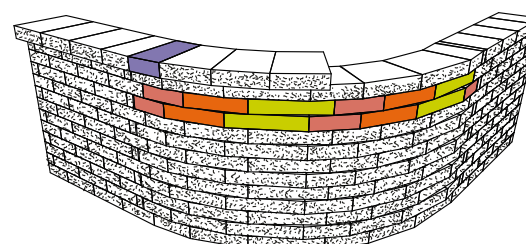


MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I 8 ks jedna vrstva
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ II 8 ks jedna vrstva
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ III 8 ks jedna vrstva

MURÁNO 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ 24 ks jedna vrstva
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I 8 ks jedna vrstva
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ II 8 ks jedna vrstva
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ III 8 ks jedna vrstva

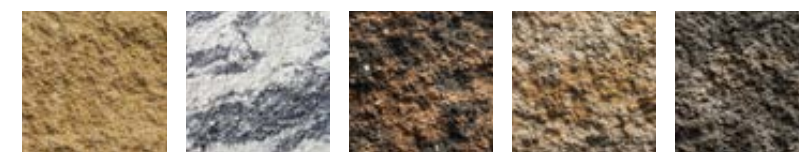
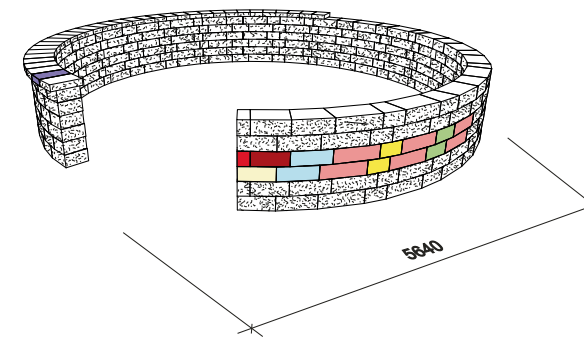


PRÍKLADY KONŠTRUKCIÍ DO OBLÚKA



MURÁNO 7 / 35 STRIEŠKA
MURÁNO 7 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I
MURÁNO 7 OBLÚKOVÝ KAMEŇ II
MURÁNO 7 OBLÚKOVÝ KAMEŇ III

MURÁNO 7 / 35 STRIEŠKA
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ II
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ III
MURÁNO 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ
MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ
MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ
MURÁNO 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ REZ



PIESKOVÁ ČIERNO-BIELA TEHLOVO-ČIERNA LATTE ŠEDO-ČIERNA

MURÁNO 7 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95
MURÁNO 7 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95	2,40 / 2,95
MURÁNO 7 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	1,00 / 1,23	1,00 / 1,23	1,00 / 1,23	1,00 / 1,23	1,00 / 1,23
MURÁNO 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	6,60 / 8,12	6,60 / 8,12	6,60 / 8,12	6,60 / 8,12	6,60 / 8,12
MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49
MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	3,00 / 3,69	3,00 / 3,69	3,00 / 3,69	3,00 / 3,69	3,00 / 3,69
MURÁNO 21 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53
MURÁNO 21 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	11,70 / 14,39	11,70 / 14,39	11,70 / 14,39	11,70 / 14,39	11,70 / 14,39
MURÁNO 21 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43
MURÁNO 7 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I, II, III*	28,50 / 35,06	28,50 / 35,06	28,50 / 35,06	28,50 / 35,06	28,50 / 35,06
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I, II, III*	56,40 / 69,37	56,40 / 69,37	56,40 / 69,37	56,40 / 69,37	56,40 / 69,37
MURÁNO 7 / 35 STRIEŠKA	2,70 / 3,32	2,70 / 3,32	2,70 / 3,32	2,70 / 3,32	2,70 / 3,32



ALBIA BAHIA SABIA GRANIA

MURÁNO 7 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	2,70 / 3,32	2,70 / 3,32	2,70 / 3,32	3,10 / 3,81
MURÁNO 7 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	2,80 / 3,44	2,80 / 3,44	2,80 / 3,44	3,20 / 3,94
MURÁNO 7 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	1,20 / 1,48	1,20 / 1,48	1,20 / 1,48	1,40 / 1,72
MURÁNO 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	8,00 / 9,84	8,00 / 9,84	8,00 / 9,84	9,30 / 11,44
MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	8,10 / 9,96	8,10 / 9,96	8,10 / 9,96	9,70 / 11,93
MURÁNO 14 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	3,60 / 4,43	4,60 / 5,66
MURÁNO 21 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	12,50 / 15,38	12,50 / 15,38	12,50 / 15,38	14,40 / 17,71
MURÁNO 21 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	14,00 / 17,22	14,00 / 17,22	14,00 / 17,22	15,70 / 19,31
MURÁNO 21 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,20 / 5,17	4,90 / 6,03
MURÁNO 7 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I, II, III*	33,90 / 41,70	33,90 / 41,70	33,90 / 41,70	36,20 / 44,53
MURÁNO 14 OBLÚKOVÝ KAMEŇ I, II, III*	67,80 / 83,39	67,80 / 83,39	67,80 / 83,39	72,30 / 88,93
MURÁNO 7 / 35 STRIEŠKA	3,30 / 4,06	3,30 / 4,06	3,30 / 4,06	3,60 / 4,43

GABON

Katalóg strana
226

BEZ
POPLATKU

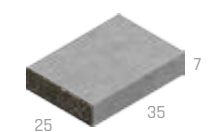
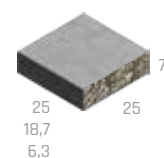
PUR

DAP

C



Technický list:



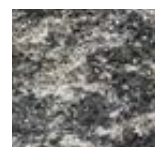
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
<input type="checkbox"/> GABON 7 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25406	7	25 × 25	ks	9	57,14	120	1 105	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 7 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	25407	7	18,7 × 25	ks	6,5	-	96	649	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 7 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	25408	7	6,3 × 25	ks	2,2	-	128	307	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25409	14	44 × 25	ks	30	16,23	36	1 105	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 14 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	25410	14	33 × 25	ks	22,2	-	48	1 091	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 14 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	25411	14	11 × 25	ks	7,4	-	120	913	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 21 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	25412	21	48 × 25	ks	49	9,92	24	1 201	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 21 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	25413	21	36 × 25	ks	37,7	-	32	1 231	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 21 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	25414	21	12 × 25	ks	12	-	96	1 177	standard - štiepaný, otlkaný
<input type="checkbox"/> GABON 7 / 35 STRIEŠKA	25415	7	25 × 35	ks	12	4 ks/bm	90	1 105	standard - štiepaný, otlkaný

výrobok je obojstranne štiepaný

výrobok je trojstranne štiepaný



BLANCO



PRETO

GABON 7 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	2,50 / 3,08	2,50 / 3,08
GABON 7 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	2,60 / 3,20	2,60 / 3,20
GABON 7 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	1,10 / 1,35	1,10 / 1,35
GABON 14 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	6,90 / 8,49	6,90 / 8,49
GABON 14 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	7,10 / 8,73	7,10 / 8,73
GABON 14 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	3,10 / 3,81	3,10 / 3,81
GABON 21 / 25 ZÁKLADNÝ KAMEŇ	11,30 / 13,90	11,30 / 13,90
GABON 21 / 25 KONCOVÝ 3/4 KAMEŇ	11,70 / 14,39	11,70 / 14,39
GABON 21 / 25 KONCOVÝ 1/4 KAMEŇ	3,70 / 4,55	3,70 / 4,55
GABON 7 / 35 STRIEŠKA	2,90 / 3,57	2,90 / 3,57

SVAHOBLOK

Katalóg strana
227

BEZ
POPLATKU

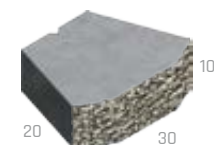
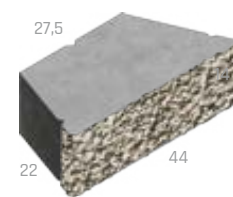
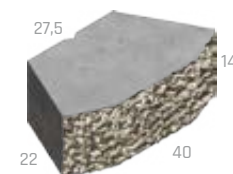
PUR

DAP

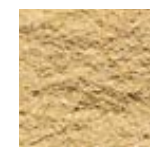
C



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SVAHOBLOK VEĽKÝ ZKOSENÝ	25801	14	40 × 22	ks	22	17,86	48	1 081	standard - štiepaný
SVAHOBLOK VEĽKÝ ROVNÉ ČELO	25804	14	44 × 22	ks	23,5	16,23	48	1 153	standard - štiepaný
SVAHOBLOK MALÝ ZKOSENÝ	25802	10	30 × 20	ks	10	33,33	96	985	standard - štiepaný



PIESKOVÁ



ČIERNO-BIELA



TEHLOVO-ČIERNA



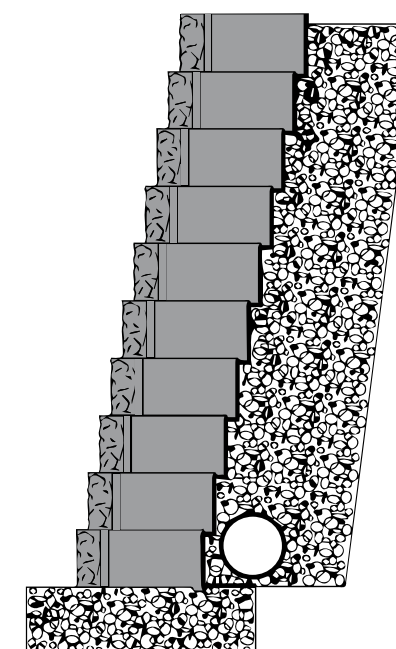
ŠEDO-ČIERNA



LATTE

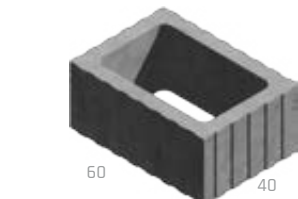
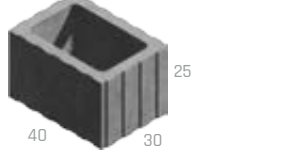
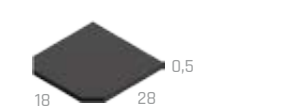
SVAHOBLOK VEĽKÝ ZKOSENÝ	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36	-
SVAHOBLOK VEĽKÝ ROVNÉ ČELO	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36	6,80 / 8,36
SVAHOBLOK MALÝ ZKOSENÝ	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	-

PRÍKLAD POUŽITIA SVAHOVÝCH TVARoviek SVAHOBLOK



SVAHOVÉ TVÁRNICE

Katalóg strana 228



Názov	kód	výška cm	rozмеры d x š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/m ²	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
SVAHOVÁ TVÁRNICA HLADKÁ	24202	14	29,5 × 29,5	ks	12,5	24,21	84	1 075	standard
SVAHOVÁ TVÁRNICA ŠTIEPANÁ	24201	14	29,5 × 30	ks	12,8	24,21	84	1 100	standard - štiepaný
PLASTOVÉ DNO SVAHOVEJ TVÁRNICE HLADKÉ A ŠTIEPANÉ	34204	0,5	28 × 18	ks	0,18	-	VL	0,18	plast
SVAHOVÁ TVÁRNICA LADENNA	24211	19	31 × 33	ks	15,5	18,98	54	862	standard - hrubozrný
SVAHOVÁ TVÁRNICA DELTA MALÁ	24208	20	23 × 30	ks	13,5	21,74	72	997	standard - hrubozrný
SVAHOVÁ TVÁRNICA DELTA VEĽKÁ	24207	25	38 × 48	ks	35,8	10,53	20	741	standard - hrubozrný
SVAHOVÁ TVÁRNICA QUADRA MALÁ	24210	25	30 × 40	ks	34	10 (13,33)	36	1 249	standard - hrubozrný
SVAHOVÁ TVÁRNICA QUADRA VEĽKÁ	24209	25	60 × 40	ks	53	6,7 (10)	20	1 085	standard - hrubozrný
PLASTOVÉ DNO SVAHOVEJ TVÁRNICE QUADRA	34203	0,5	28 × 18	ks	0,1	-	VL	0,1	plast
SVAHOVÁ TVÁRNICA OKTÁVA	24205	25	57 × 38,5	ks	41,3	10	20	851	standard - hrubozrný
PLASTOVÉ DNO SVAHOVEJ TVÁRNICE OKTÁVA	34206	0,5	16 × 22,5	ks	0,1	-	VL	0,1	plast

Pre SVAHOVÚ TVÁRNICU QUADRA VEĽKÁ a OKTÁVA sú určené 2 plastové dna/ks. Pre SVAHOVÚ TVÁRNICU QUADRA MALÁ 1 plastové dno/ks.

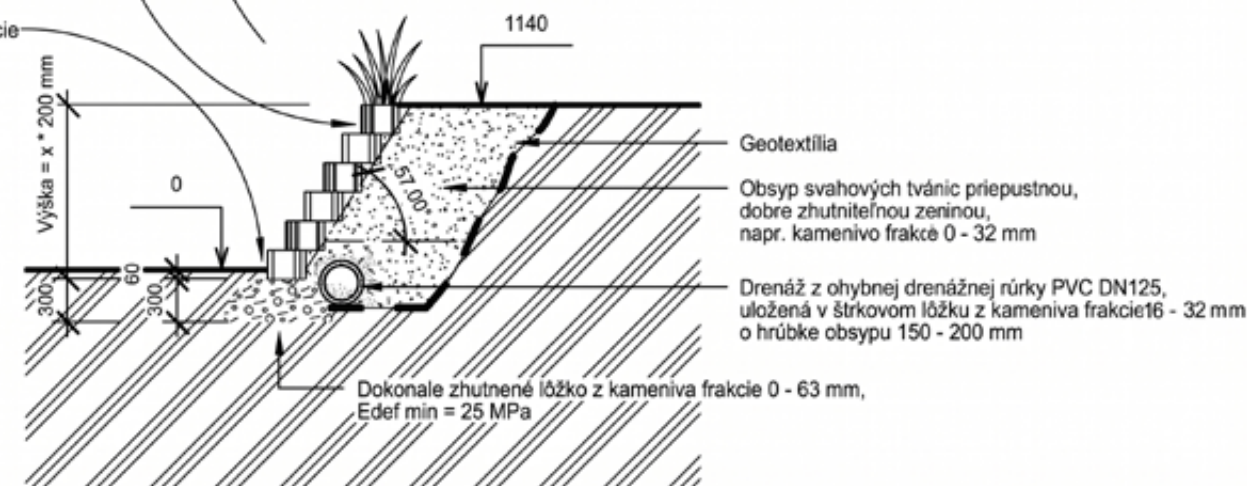


	SIVÁ	ČERVENÁ	HNEDÁ	OKROVÁ	ČIERNA
SVAHOVÁ TVÁRNICA HLADKÁ	3,00 / 3,69	-	-	-	-
SVAHOVÁ TVÁRNICA ŠTIEPANÁ	3,70 / 4,55	-	-	-	-
PLASTOVÉ DNO SVAHOVEJ TVÁRNICE HLADKÉ A ŠTIEPANÉ	-	-	-	-	2,10 / 2,58
SVAHOVÁ TVÁRNICA LADENNA	4,00 / 4,92	-	-	4,90 / 6,03	-
SVAHOVÁ TVÁRNICA DELTA MALÁ	3,20 / 3,94	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	3,90 / 4,80	-
SVAHOVÁ TVÁRNICA DELTA VEĽKÁ	7,50 / 9,23	8,90 / 10,95	8,90 / 10,95	8,90 / 10,95	-
SVAHOVÁ TVÁRNICA QUADRA MALÁ	7,80 / 9,59	-	-	-	-
SVAHOVÁ TVÁRNICA QUADRA VEĽKÁ	10,20 / 12,55	-	12,60 / 15,50	12,60 / 15,50	-
PLASTOVÉ DNO SVAHOVEJ TVÁRNICE QUADRA	-	-	-	-	2,50 / 3,08
SVAHOVÁ TVÁRNICA OKTÁVA	8,90 / 10,95	-	11,00 / 13,53	11,00 / 13,53	-
PLASTOVÉ DNO SVAHOVÉ TVÁRNICE OKTÁVA	-	-	-	-	2,40 / 2,95

TECHNICKÉ ODPORÚČANIA PRI REALIZÁCI

Svahové tvárnice môžeme zasypať zeminou s možnosťou výsadby vegetácie

Odpor na líci konštrukcie

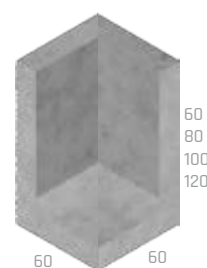
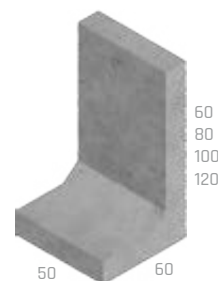


OPORNÉ STENY L

Katalóg
strana
230



Technický list:



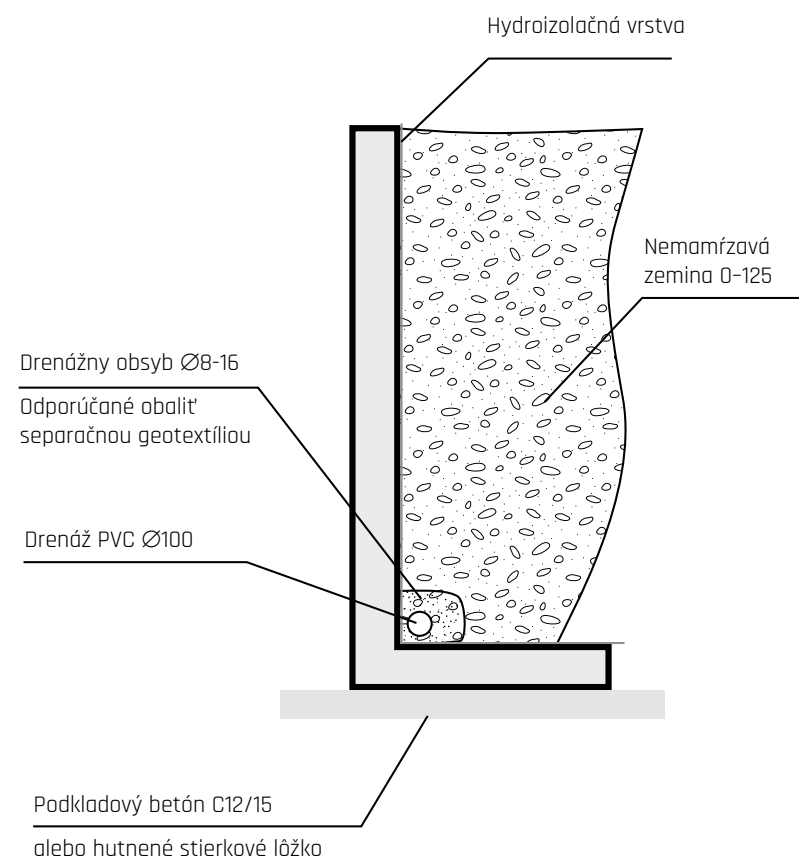
Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
OPORNÁ STENA L PRIAMA 60	24401	60	50 × 60	ks	158	4	659	natur
OPORNÁ STENA L PRIAMA 80	24402	80	50 × 60	ks	182	4	755	natur
OPORNÁ STENA L PRIAMA 100	24403	100	50 × 60	ks	220	4	907	natur
OPORNÁ STENA L PRIAMA 120	24404	120	50 × 60	ks	246	4	1 011	natur
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 60	24405	60	60 × 60	ks	253	4	1 039	natur
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 80	24406	80	60 × 60	ks	315	4	1 287	natur
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 100	24407	100	60 × 60	ks	377	4	1 535	natur
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 120	24408	120	60 × 60	ks	440	4	1 785	natur



SIVÁ

OPORNÁ STENA L PRIAMA 60	122,90 / 151,17
OPORNÁ STENA L PRIAMA 80	135,50 / 166,67
OPORNÁ STENA L PRIAMA 100	148,10 / 182,16
OPORNÁ STENA L PRIAMA 120	160,70 / 197,66
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 60	174,30 / 214,39
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 80	186,90 / 229,89
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 100	199,50 / 245,39
OPORNÁ STENA L VONKAJŠIA ROHOVÁ 120	212,10 / 260,88

TECHNICKÉ ODPORÚČANIE PRI REALIZÁCI



ZÁHRADNÁ ARCHITEKTÚRA



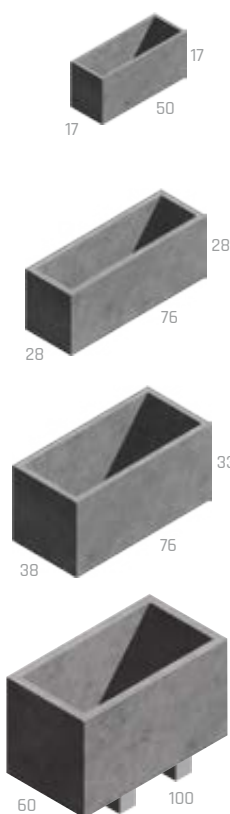
TRUHLÍKY

Katalóg strana
232

BEZ
POPLATKU



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
TRUHLÍK DAVID	26109	17	50 × 17	ks	20	8	185	natur - <i>vymývavý</i>
TRUHLÍK ALEXANDR	26110	28	76 × 28	ks	74	4	321	natur - <i>vymývavý</i>
TRUHLÍK CAESAR	26111	33	76 × 38	ks	93	3	304	natur - <i>vymývavý</i>
TRUHLÍK SAMSON	26112	50	100 × 60	ks	320	1	345	natur - <i>vymývavý</i>



DUNAJ 4-8

TRUHLÍK DAVID **44,00** / 54,12
 TRUHLÍK ALEXANDR **101,10** / 124,35
 TRUHLÍK CAESAR **128,60** / 158,18
 TRUHLÍK SAMSON **211,00** / 259,53

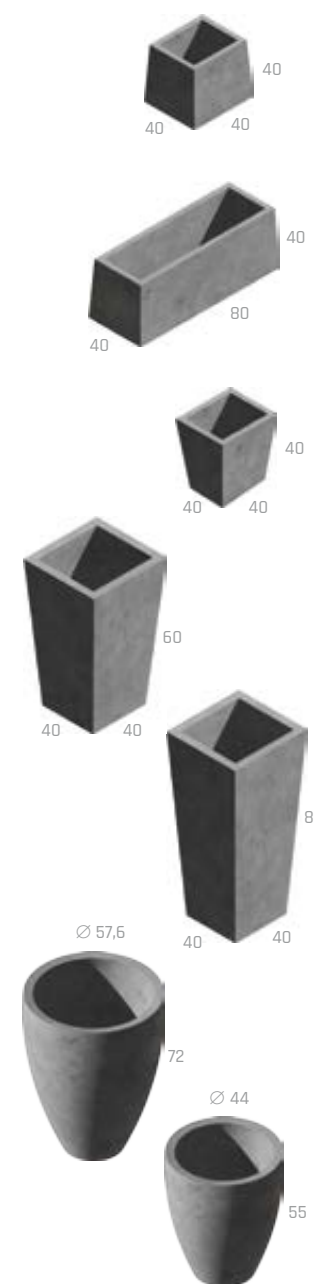
KVETINÁČE

Katalóg strana
233

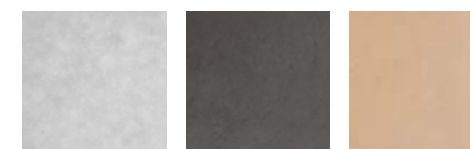
BEZ
POPLATKU



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
KVETINÁČ LEA I.	26128	40	40 × 40	ks	85	3	280	natur
KVETINÁČ LEA II.	26129	40	80 × 40	ks	145	2	315	natur
KVETINÁČ VINCI I.	26123	40	40 × 40	ks	66	3	223	natur
KVETINÁČ VINCI II.	26124	60	40 × 40	ks	95	3	310	natur
KVETINÁČ VINCI III.	26125	80	40 × 40	ks	125	3	400	natur
KVETINÁČ BELLA I.	26130	55	Ø 44	ks	71	3	238	natur
KVETINÁČ BELLA II.	26131	72	Ø 57,6	ks	120	2	265	natur



SIVÁ ANTRACIT TEHLOVÁ

KVETINÁČ LEA I. **70,10** / 86,22 **91,20** / 112,18 -
 KVETINÁČ LEA II. **140,50** / 172,82 **153,70** / 189,05 -
 KVETINÁČ VINCI I. **70,10** / 86,22 **91,20** / 112,18 -
 KVETINÁČ VINCI II. **84,30** / 103,69 **98,30** / 120,91 -
 KVETINÁČ VINCI III. **98,30** / 120,91 **112,40** / 138,25 -
 KVETINÁČ BELLA I. **98,30** / 120,91 **112,40** / 138,25 **112,40** / 138,25
 KVETINÁČ BELLA II. **162,50** / 199,88 **192,20** / 236,41 **192,20** / 236,41

KVETINÁČE - VZOR DUB

Katalóg strana 234

BEZ POPLATKU

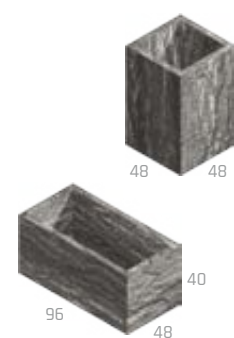
DEP

BEZ POPLATKU

BEZ POPLATKU

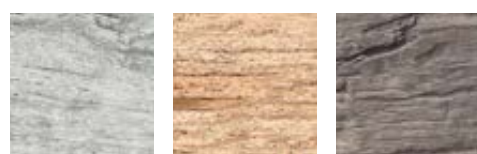


Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
KVETINÁČ I. DUB	29141	80	48 × 48	ks	184	1	209	natur - reliéfny
KVETINÁČ II. DUB	29142	40	96 × 48	ks	144	1	169	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
KVETINÁČ I. DUB	268,10 / 329,76	268,10 / 329,76	268,10 / 329,76
KVETINÁČ II. DUB	254,50 / 313,04	254,50 / 313,04	254,50 / 313,04

ZÁHONY - VZOR DUB

Katalóg strana 236

BEZ POPLATKU

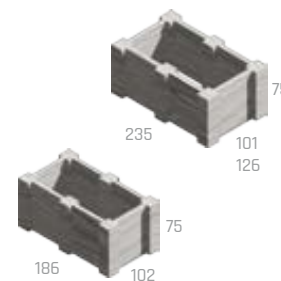
DEP

BEZ POPLATKU

BEZ POPLATKU

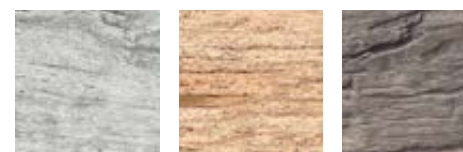


Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
ZÁHON III. DUB	29145	75	235 × 126	ks	696	1	721	natur - reliéfny
ZÁHON IV. DUB	29146	75	235 × 101	ks	660	1	685	natur - reliéfny
ZÁHON VI. DUB	29148	75	186 × 102	ks	588	1	613	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
ZÁHON III. DUB	670,20 / 824,35	670,20 / 824,35	670,20 / 824,35
ZÁHON IV. DUB	656,80 / 807,86	656,80 / 807,86	656,80 / 807,86
ZÁHON VI. DUB	603,10 / 741,81	603,10 / 741,81	603,10 / 741,81

KVETINÁČE - NATUR PATINA

Katalóg strana 235

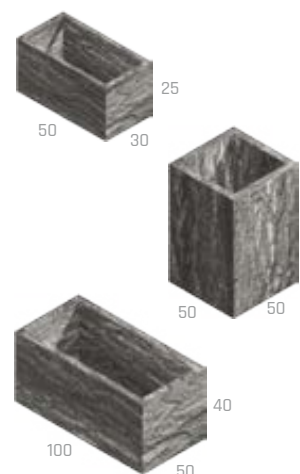
BEZ POPLATKU

DEP

BEZ POPLATKU

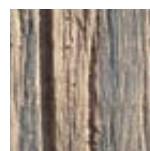


Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
KVETINÁČ DWARF	26120	25	50 × 30	ks	38	4	177	natur - reliéfny
KVETINÁČ TROLL	29343	80	50 × 50	ks	180	2	385	natur - reliéfny
KVETINÁČ ELF	29344	40	100 × 50	ks	170	1	195	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



	NATUR PATINA
KVETINÁČ DWARF	127,50 / 156,83
KVETINÁČ TROLL	268,10 / 329,76
KVETINÁČ ELF	254,50 / 313,04

ZVÝŠENÉ ZÁHONY - NATUR PATINA

Katalóg strana 237

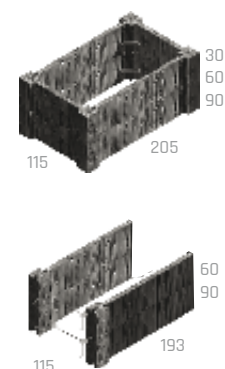
BEZ POPLATKU

DEP

BEZ POPLATKU

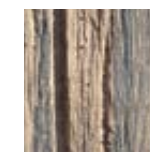


Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
ZVÝŠENÝ ZÁHON 90	29346	90	205 × 115	ks	600	1	627	natur - reliéfny
ZVÝŠENÝ ZÁHON 60	29347	60	205 × 115	ks	400	1	427	natur - reliéfny
ZVÝŠENÝ ZÁHON 30	29348	30	205 × 115	ks	200	1	227	natur - reliéfny
PREDLŽOVACÍ SET 90	29353	90	193 × 115	ks	375	1	402	natur - reliéfny
PREDLŽOVACÍ SET 60	29354	60	193 × 115	ks	250	1	277	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



	NATUR PATINA
ZVÝŠENÝ ZÁHON 90	637,00 / 783,51
ZVÝŠENÝ ZÁHON 60	469,30 / 577,24
ZVÝŠENÝ ZÁHON 30	234,50 / 288,44
PREDLŽOVACÍ SET 90	469,30 / 577,24
PREDLŽOVACÍ SET 60	368,70 / 453,50

NÁŠĽAP KRUHOVÝ - VZOR SMREK

Katalóg
strana
238



Technický list:

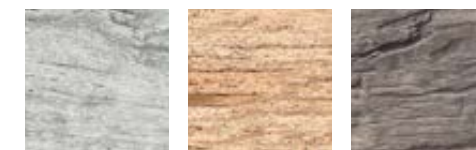


Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
NÁŠĽAP 37 cm SMREK	29137	4	Ø 37	ks	10	36	385	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



NÁŠĽAP 37 cm SMRK	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
	18,40 / 22,63	18,40 / 22,63	18,40 / 22,63



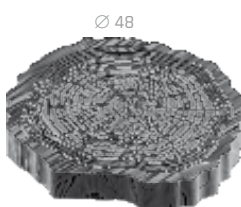
	ARKTIC	SVETLÝ	TMAVÝ
STÔL I. DUB	569,90 / 700,98	569,90 / 700,98	569,90 / 700,98
LAVICA DUB	301,60 / 370,97	301,60 / 370,97	301,60 / 370,97
LAVICA S OPERADLOM DUB	335,10 / 412,17	335,10 / 412,17	335,10 / 412,17

NÁŠĽAP - NATUR PATINA

Katalóg
strana
239

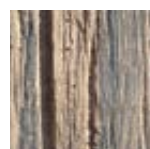


Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
NÁŠĽAP	29313	5	Ø 48	ks	13,5	15	228	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



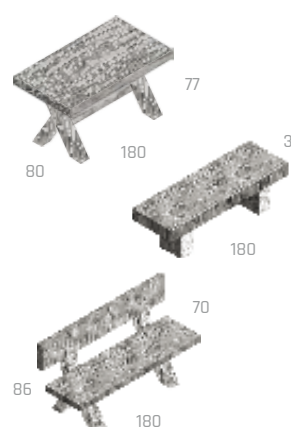
NATUR PATINA
NÁŠĽAP 19,80 / 24,35

STOLY, LAVICE - VZOR DUB

Katalóg
strana
240



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
STÔL I. DUB	29138	77	180 × 80	ks	399	1	424	natur - reliéfny
LAVICA DUB	29139	43,5	180 × 39	ks	191	1	216	natur - reliéfny
LAVICA S OPERADLOM DUB	29140	86	180 × 70	ks	269	1	294	natur - reliéfny

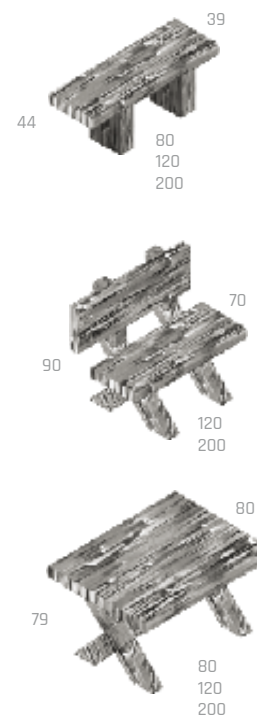
Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.

STOLY, LAVICE - NATUR PATINA

Katalóg
strana
241

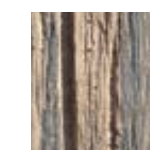


Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
LAVICA TYP FOŠNA 80	29355	44	80 × 39	ks	133	2	291	natur - reliéfny
LAVICA TYP FOŠNA 120	29371	44	120 × 39	ks	175	2	375	natur - reliéfny
LAVICA TYP FOŠNA 200	29311	44	200 × 39	ks	212	2	449	natur - reliéfny
LAVICA TYP FOŠNA S OPERADLOM 120	29372	90	120 × 70	ks	248	1	273	natur - reliéfny
LAVICA TYP FOŠNA S OPERADLOM 200	29341	90	200 × 70	ks	310	1	335	natur - reliéfny
STÔL TYP FOŠNA 80	29356	79	80 × 80	ks	251	1	276	natur - reliéfny
STÔL TYP FOŠNA 120	29373	79	120 × 80	ks	332	1	357	natur - reliéfny
STÔL TYP FOŠNA 200	29312	79	200 × 80	ks	440	1	465	natur - reliéfny

Výrobok verne imituje prírodný materiál, preto je žiaduce, aby nebola farba výrobku jednotná.



NATUR PATINA	
LAVICA TYP FOŠNA 80	200,90 / 247,11
LAVICA TYP FOŠNA 120	234,50 / 288,44
LAVICA TYP FOŠNA 200	301,60 / 370,97
LAVICA TYP FOŠNA S OPERADLOM 120	268,10 / 329,76
LAVICA TYP FOŠNA S OPERADLOM 200	335,10 / 412,17
STÔL TYP FOŠNA 80	288,20 / 354,49
STÔL TYP FOŠNA 120	355,20 / 436,90
STÔL TYP FOŠNA 200	569,90 / 700,98

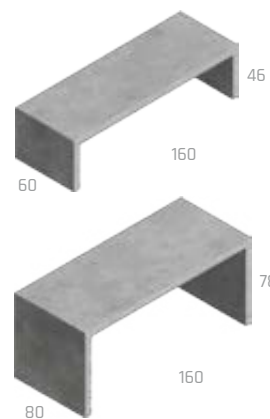
STOLY, LAVICE - MODERN

Katalóg strana 244

BEZ POPLATKU



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
LAVICA HEKTOR I.*	26235	46	160 × 60	ks	320	3	395	natur
STÔL HEKTOR**	26237	78	160 × 80	ks	544	4	644	natur

* LAVICA HEKTOR I. je expedovaná na 3 ks paliet EUR (80 × 120) cm.

** STÔL HEKTOR I. je expedovaný na 4 ks paliet EUR (80 × 120) cm



SIVÁ

LAVICA HEKTOR I.* **323,80** / 398,27

STÔL HEKTOR** **534,10** / 656,94

STOLY, LAVICE - ORU

Katalóg strana 242

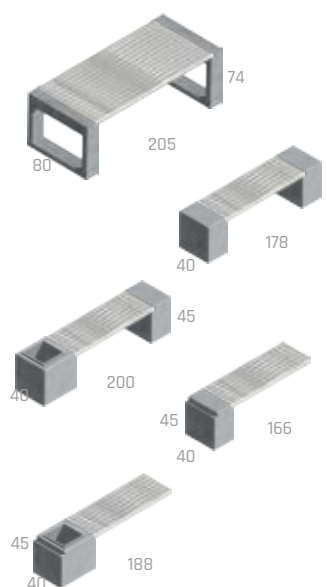
BEZ POPLATKU



Technický list:



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	paleta ks	hmotnosť kg/balenie	povrch
STÔL ORU	26C03	74	205 × 80	ks	275	1	300	natur
LAVICA ORU	26C01	45	178 × 40	ks	178	1	203	natur
LAVICA ORU KVETINÁČ	26C02	45	200 × 40	ks	202	1	227	natur
PREDLŽOVACÍ SET LAVICE ORU	26C04	45	166 × 40	ks	118	1	143	natur
PREDLŽOVACÍ SET- KVETINÁČ LAVICE ORU	26C05	45	188 × 40	ks	155	1	180	natur

Výrobky sú dodávané v rozloženom stave. Na zostavenie použite priložený návod.



SIVÁ

STÔL ORU **537,80** / 661,49

LAVICA ORU **311,80** / 383,51

LAVICA ORU KVETINÁČ **176,20** / 216,73

PREDLŽOVACÍ SET LAVICE ORU **221,50** / 272,45

PREDLŽOVACÍ SET- KVETINÁČ LAVICE ORU **357,00** / 439,11



KANALIZÁCIA - ODVODŇOVACIE PRVKY

VSTUPNÉ A REVÍZNE ŠACHTY



POKLÓP D400 KDB93 EUROPA
BEZ ODVETRANIA

VYROVNÁVACÍ PRSTENEC

KÓNUS PRE ŠACHTY TBR-Q,1
1000/625-600/120 SPK D

SKRUŽ TBS-Q,1
1000 / 250 / 120 SP D

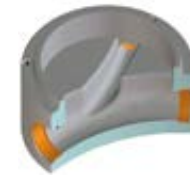
SKRUŽ TBS-Q,1
1000 / 500 / 120 SP D

SKRUŽ TBS-Q,1
1000 / 1000 / 120 SP D

ŠACHTOVÉ DNO PRECIS
1000 / 800



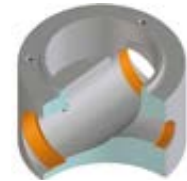
PRECHODOVÁ DOSKA TZK-Q,1 1000-630 / 100L
PRECHODOVÁ DOSKA TZK-Q,1 1000-630 / 200T



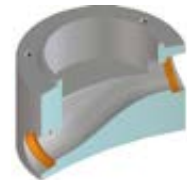
ŠACHTOVÉ DNO PRECIS
1000 / 600 / 150



ŠACHTOVÉ DNO PRECIS
1000 / 800 / 150



ŠACHTOVÉ DNO PRECIS
1000 / 1000 / 250



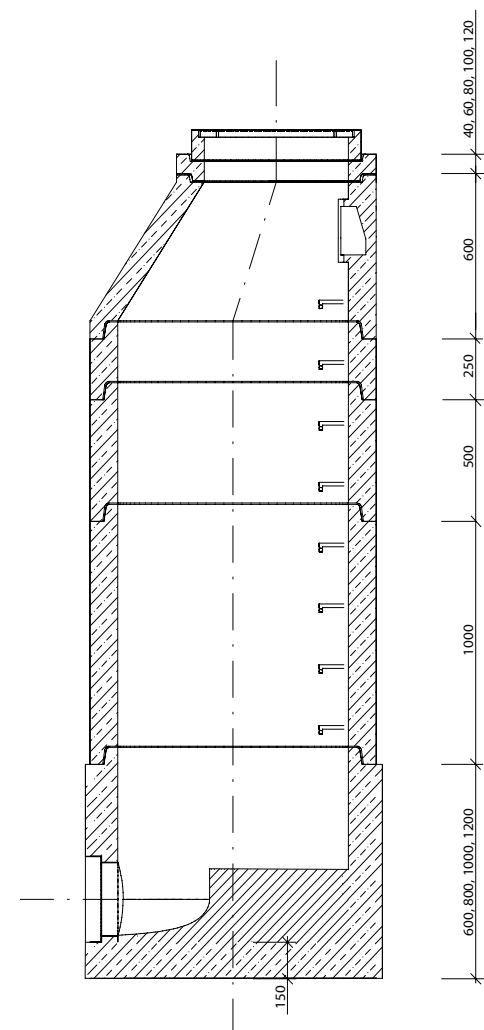
ŠACHTOVÉ DNO PRECIS
1000 / 1200 / 250

ŠACHTOVÉ DNÁ - PODĽA ČSN EN 1917

- najnovšie technológie na výrobu šachtových dien
- matrica z polystyrénu na odlievanie šachtového dna je obrábaná robotom KUKA s vysokou presnosťou
- technológia odlievania samozhutiteľným betónom
- dokonalé vizuálne prevedenie
- vynikajúce hydraulické vlastnosti a optimálny prietok kynetou
- zákazková úprava šachtového dna s obkladom kameninou, čadičom, usadením merného žlabu, hradítka, regulačného ventilu ai.

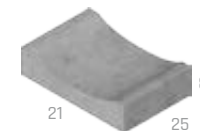
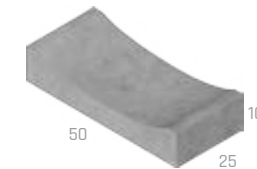
STANDARDNÍ PROVEDENÍ

- spád kynety a napájaného potrubia 1 %
- výška žlabu v kynete 1/2 profilu potrubia
- šachtové dno je vždy opatrené plastovou prechodkou pre napájané potrubie
- 3× DEHA 2.5T pre ľahkú manipuláciu
- šachtové dno je dodávané na palete s rozmermi 120 × 100 cm



Vyššie uvedené ceny v EUR: **bez DPH** / s DPH

ŽĽABY



Názov	kód	výška cm	rozмеры d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
ŽĽAB VEĽKÝ I. (HĽBKA ŽĽABU 78 mm)	21401	15,8	33 × 67	ks	42,8	3	21	924	standard
ŽĽAB VEĽKÝ II. (HĽBKA ŽĽABU 20 mm)	21406	10	25 × 50	ks	24,5	4	48	1 201	standard
ŽĽAB MALÝ I. (HĽBKA ŽĽABU 45 mm)	21402	9	20 × 34	ks	8,1	5	90	754	standard
ŽĽAB MALÝ II. (HĽBKA ŽĽABU 20 mm)	21403	8	25 × 21	ks	8,2	4	168	1 403	standard



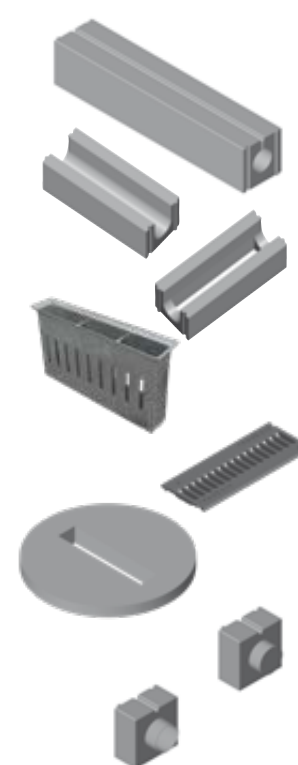
SIVÁ

- ŽĽAB VEĽKÝ I. (HĽBKA ŽĽABU 78 mm) **4,70** / 5,78
- ŽĽAB VEĽKÝ II. (HĽBKA ŽĽABU 20 mm) **3,80** / 4,67
- ŽĽAB MALÝ I. (HĽBKA ŽĽABU 45 mm) **3,00** / 3,69
- ŽĽAB MALÝ II. (HĽBKA ŽĽABU 20 mm) **3,00** / 3,69

Vyššie uvedené ceny v EUR: **bez DPH** / s DPH



ŠTRBINOVÝ ŽLAB



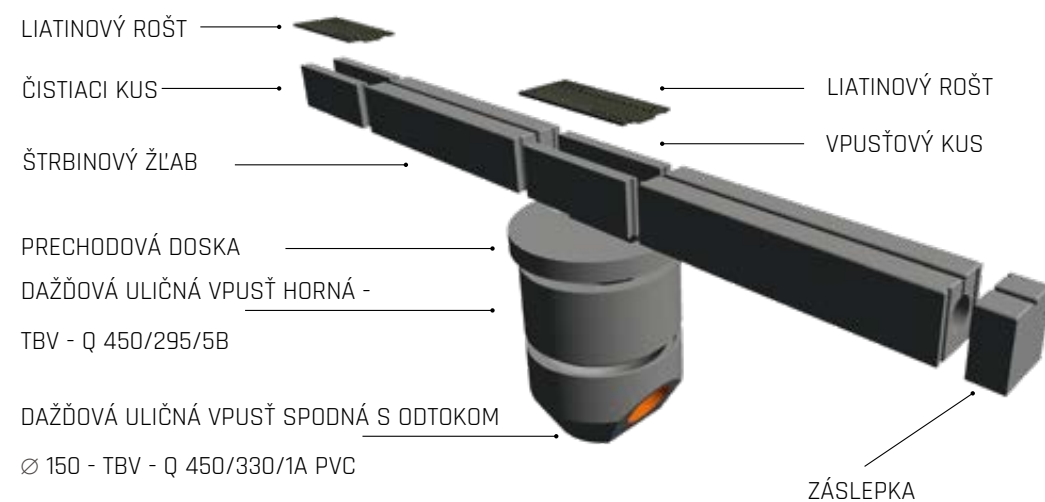
Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch	
ŠTRBINOVÝ ŽLAB	21301	20	100 × 20	ks	73,5	1	20	1 497	standard	
ČISTIACI KUS	21302	20	50 × 20	ks	29,4	2	50	1 495	natur	
VPUŠŤOVÝ KUS	21303	20	50 × 20	ks	24,5	2	50	1 250	natur	
KALOVÝ KÔŠ	31304	23,5	40 × 8	ks	1,4	-	VL	1,4	pozink	
LIATINOVÝ ROŠT	31305	1	50 × 20	ks	6,5	2	VL	6,5	litina	
PRECHODOVÁ DOSKA	21306	7	∅ 60	ks	36	-	20	745	natur	
ZÁSLEPKA	21307	20	10 × 20	ks	9,9	-	VL	9,9	natur	
ZÁSLEPKA S ODTOKOM DN 110	21308	20	10 × 20	ks	7,2	-	VL	7,2	natur	



SIVÁ

ŠTRBINOVÝ ŽLAB	53,60 / 65,93
ČISTIACI KUS	60,30 / 74,17
VPUŠŤOVÝ KUS	64,30 / 79,09
KALOVÝ KÔŠ	34,70 / 42,68
LIATINOVÝ ROŠT	40,20 / 49,45
PRECHODOVÁ DOSKA	39,40 / 48,46
ZÁSLEPKA	15,80 / 19,43
ZÁSLEPKA S ODTOKOM DN 110	17,90 / 22,02

ZOSTAVA ŠTRBINOVÝCH ŽLABOV



Vyššie uvedené ceny v EUR: **bez DPH** / s DPH

ODVODŇOVACÍ ŽLAB EUROPA



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch	
LIATINOVO-BETÓNOVÝ ŽLAB DN 150	21316	26,9	100 × 23,4	ks	85	1	20	1 727	standard	
LIATINOVO-BETÓNOVÝ ŽLAB DN 150 - ČISTIACI KUS	21317	26,9	100 × 23,4	ks	85	1	20	1 727	standard	
LIATINOVO-BETÓNOVÝ ŽLAB DN 150 ODTOKOM - ČISTIACI KUS	21318	26,9	100 × 23,4	ks	85	1	20	1 727	standard	
KALOVÝ KÔŠ	31304	23,5	40 × 8	ks	1,4	-	VL	1,4	pozink	
PRECHODOVÁ DOSKA	21306	7	∅ 60	ks	36	-	20	745	natur	
ZÁSLEPKA UNIVERZÁLNA	21312	19,5	10 × 23,4	ks	11	-	VL	11	natur	
ZÁSLEPKA S ODTOKOM DN 125	21313	19,5	10 × 23,4	ks	8,5	-	VL	8,5	natur	



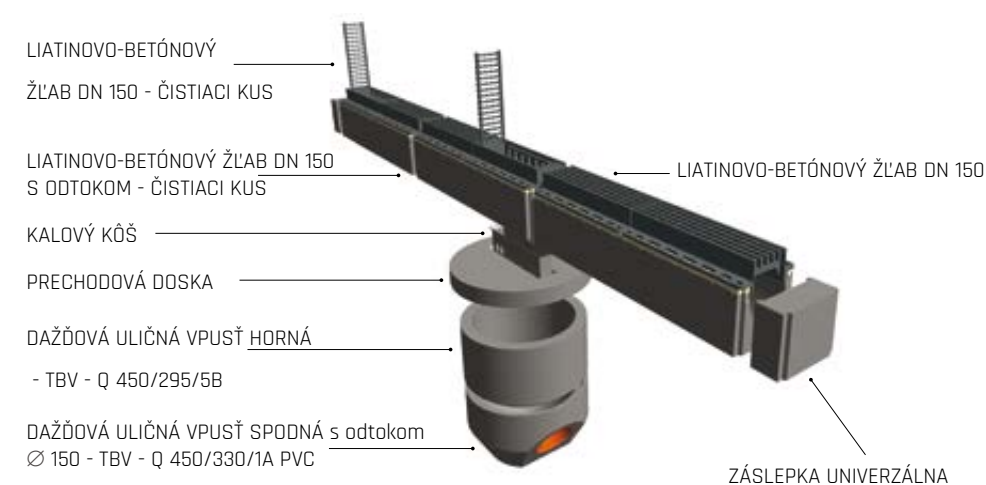
SIVÁ



NATUR

LIATINOVO-BETÓNOVÝ ŽLAB DN 150	107,50 / 132,23	-
LIATINOVO-BETÓNOVÝ ŽLAB DN 150 - ČISTIACI KUS	118,00 / 145,14	-
LIATINOVO-BETÓNOVÝ ŽLAB DN 150 ODTOKOM - ČISTIACI KUS	121,00 / 148,83	-
KALOVÝ KÔŠ	34,70 / 42,68	-
PRECHODOVÁ DOSKA	39,40 / 48,46	-
ZÁSLEPKA UNIVERZÁLNA	-	17,90 / 22,02
ZÁSLEPKA S ODTOKOM DN 125	-	20,50 / 25,22

ZOSTAVA ODVODŇOVACÍCH ŽLABOV EUROPA



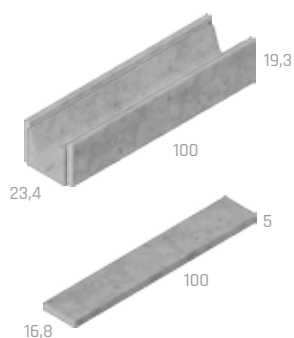
Vyššie uvedené ceny v EUR: **bez DPH** / s DPH

ENERGOKANÁL

Katalóg
strana
250



Technický list:



Názov	kód	výška cm	rozmery d × š cm	merná jednotka	hmotnosť kg/ks	spotreba ks/bm	paleta ks	hmotnosť kg/paleta	povrch
ENERGOKANÁL I.	21404	19,3	100 × 23,4	ks	62	1	20	1 267	standard
KRYCIA DOSKA ENERGOKANÁLU	21405	5	100 × 16,8	ks	17,6	1	54	975	standard

Vnútorňý rozmer 100 × 15 × 14 cm.



SIVÁ

ENERGOKANÁL I.	12,50 / 15,38
KRYCIA DOSKA ENERGOKANÁLU	4,20 / 5,17

ZJEDNODUŠENÝ POSTUP KLADENIA BETÓNOVEJ DLAŽBY

1. Správne zhotovenie podkladových vrstiev patrí medzi veľmi dôležité fázy výstavby celej spevnenej plochy. Ani najkvalitnejšia dlažba nezmierni nedostatky v podlaží. Zloženie podkladových vrstiev je vždy závislé od geologických podmienok a predpokladaného zaťaženia práve realizovanej plochy. Odporúčanie skladieb pre štandardné základové pomery nájdete na strane 257.



2. Všetky konštrukčné vrstvy podkladu musia byť zhotovené v sklone dláždenej plochy. Dôležité je, aby výsledné súvrstvie skladieb podlažia a vrchného krytu bolo dokonale odvodnené.
3. Dlažbu vyberáme podľa toho, či je určená na schodné alebo jazdné plochy.
4. Dláždzená plocha musí byť ohraničená obrubníkmi alebo iným pevným spôsobom.
5. Pri zakladaní dláždenej plochy si zmeriame zvolenú skladbu dlažby a obrubníky založíme tak, aby sme pri odporúčanej škáre 3 - 5 mm nemuseli dlažbu pracne dorezávať. Dlažba sa nesmie klást' na zrz bez možnosti dilatácie, inak môže dôjsť k poškodeniu dlažby pri používaní.



6. Na zhotovenie vrstvy na kladenie (ložnej) použijeme drvené kamenivo frakcie 4/8 mm, ktoré urovnáme na vyspádované a riadne zhutnené podkladové vrstvy. Ložná vrstva sa zhotovuje v hrúbke 30 - 40 mm a tvorí vrstvu na kladenie, do ktorej ukladáme dlažbu.
7. Je potrebné počítať s poklesom dlažby o 5 - 10 mm pri záverečnom hutnení dlažby.



8. Kladenie vykonávame tak, aby sa nenarušila ložná vrstva. Odporúčame postupovať od najnižšieho bodu proti spádu dláždenej plochy.
9. Odporúčame pri kladení odoberať dlažbu (jednotlivé kamene) z viacerých paliet naraz a kombinovať ich celkom náhodne, aby sme predišli tvorbe farebných zhlukov a hniezd, aby výsledné dielo pôsobilo prirodzeným dojmom. Iba týmto spôsobom kladenia (pozri **obr. 2** a **obr. 3**) je dosiahnutá správna farebná kombinácia na celej dláždenej ploche. Pri kladení je nutné aj prerušenie pozdĺžnych a priečných priebežných škár pri skladbových dlažbách. Pri práci s výrobkami v odtieni COLORMIX je toto pravidlo nevyhnutnosťou! Nie je možné klást' kamene tak, ako sú na palete vo vrstvách (pozri **obr. 1**), je nutná vyššie opísaná kombinácia!
10. Prípadné rezanie dlažby vykonávame vždy mimo dláždenej plochy, aby nedošlo k znečisteniu plochy jemným prachom. Vykonávať dobetónovanie plôch vôbec neodporúčame!
11. Položenú dlažbu zapieskujeme čistým a suchým kremičitým pieskom a zametieme. (Niektoré dlažby je nutné škárovať špeciálnou škárovacou hmotou na báze kremičitého piesku a živcového spojiva, ktorá sa vlhkosťou vytvrdí a zabráni tak uniknú piesku zo škár a možnému poškodeniu povrchu dlažby - viac informácií v TL každej dlažby). Pokiaľ to dlažba umožňuje, zhutníme ju vibračnou doskou s gumovou podložkou a znovu zapieskujeme. Dlažba, ktorú nemožno hutniť vibračnou doskou, je v kataľógu označená symbolom preškrtnutej vibračnej dosky. V takom prípade dlažbu usadíme iba poklepom gumovou palicou.
12. Plošnú dlažbu môžeme tiež klást' na vybetónovanú plochu s usadením na plastové alebo gumové terče.
13. Dlažby neodporúčame klást' do čerstvého betónu alebo lepiť na vybetónovanú plochu.

UPOZORNENIE

ŠTRUKTÚRA A FARBA BETÓNOVÝCH DLAŽBOBNÝCH BLOKOV

Pri výrobe sú používané veľmi kvalitné prírodné vstupné suroviny, napriek tomu môžu betónové výrobky vykazovať farebné rozdiely alebo rozdiely v rovnomernosti štruktúry povrchu betónového výrobku. Výskyt farebných rozdielov alebo rozdielov v rovnomernosti štruktúry povrchu výrobku na betónových prvkoch je bežným javom, ktorému výrobca bohužiaľ nemôže vďaka používaniu prírodných materiálov úplne predísť. Normy hodnotiace výrobu betónových výrobkov vo všeobecnosti uvádzajú, že rozdiely vo farbe môžu byť spôsobené odlišnosťami v odtieňoch a vlastnostiach prírodných surovín a odlišnosťami pri tvrdnutí, ktorých sa nemožno vyvarovať a nie sú považované za významné. Ku konečnému zjednoteniu farebnosti prvkov dochádza postupným pôsobením poveternostných vplyvov.

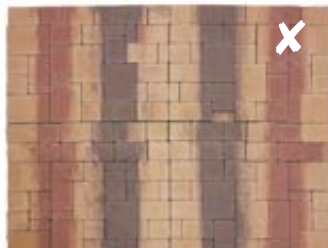
VÝSTAVNÉ VZORKY

Vystavené výrobky vo výstavných centrách či predajniach stavebného materiálu (vzorky v stojanoch či výstavkách atď.) sa môžu od zakúpeného produktu farebne odlišovať. Toto môže byť spôsobené rozdielnym vekom vzoriek a tiež používaním prírodných vstupných materiálov pri výrobe všetkých našich betónových výrobkov.

Zásady pre pokládku skladobnej a zámkovej dlažby



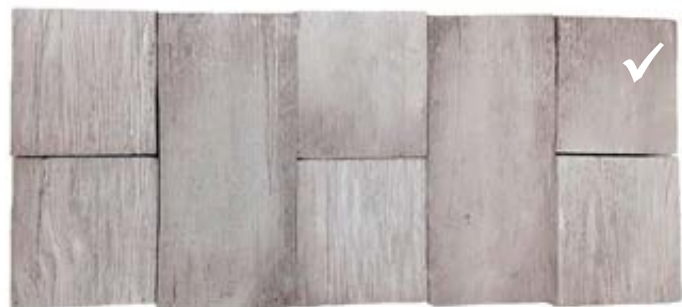
Zásady pre pokládku plošnej a veľkofarmátovej dlažby



obr. 1



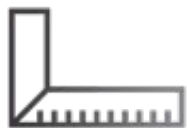
obr. 2



obr. 3

ZJEDNODUŠENÝ POSTUP NA MUROVANIE Z BETÓNOVÝCH TVAROVIEK

1. Základový pás sa v štandardných prípadoch zhotovuje z prostého betónu triedy C 16/20 šírky 200 – 400 mm do nezamrzajúcej hĺbky.
2. Pred zaliatím základov je nutné rozmerať výškové odkasky, stĺpiky a dilatačné celky.



3. Pri betónovaní základu osadíme základ tržmi z roxoru 16 mm a necháme vyčnievať 30 cm pre budúce previazanie zvislej armatúry muriva.
4. Medzi základy a murivo odporúčame vykonať hydroizoláciu pomocou hydroizolačných stierkových (náterových) hmôt, ktoré dobre zatesnia aj v mieste prestupu výstuže.



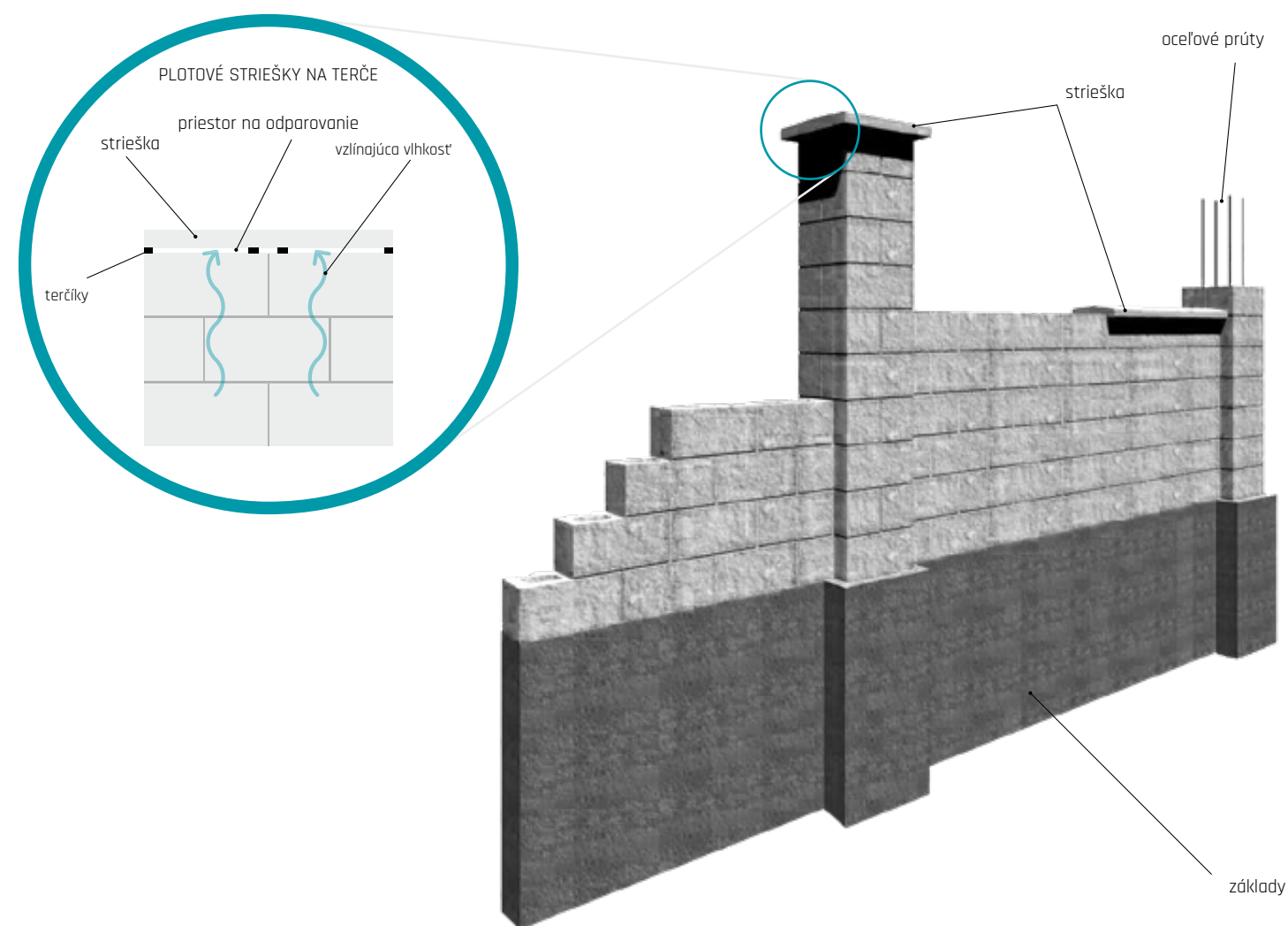
5. Murovanie vykonávame buď na sucho, alebo na lažnú škáru.

6. Na murovanie používajte zásadne cementovú maltu, bez obsahu vápna.
7. Betónové tvarovky vyplníme zvlhnutým betónom minimálnej pevnostnej triedy C20/25 a vyššia, potom hutníme pomocou dreveného zhutňovača.
8. Tvarovky poslednej vrstvy neplníme až po horný okrajkonštrukcie (necháme pri hornom okraji 20 – 50 mm medzeru na vyzrážanie vody).
9. Striešky lepíme cementovým flexibilným lepidlom na terče (do rohu striešky z dôvodu odvodu pary vzliňajúcej vlhkosti „dýchanie“ plotového systému).



10. Styčnú plochu medzi strieškami vyplníme trvalo pružným tmelom (najlepšie polyuretánovým).

Celý rozsah zásad pre murovanie z betónových tvaroviek nájdete tu



VÁPENNÉ VÝKVETY

Tvorba vápenných výkvetov (biele škvrny na povrchu betónových prvkov) je sprievodným a **prirodeným javom zrenia betónu**, ktorému nie je možné celkom zabrániť. Vznik vápenných výkvetov nie je možné obmedziť ani použitím určitého typu (druhu) cementu. Prísady do betónu tento jav čiastočne obmedzujú, ale nedokážu mu celkom zabrániť.

Vápenné výkvety sú tvorené prevažne uhličitanom vápenatým CaCO_3 . Vznikajú najmä na povrchu betónového výrobku pôsobením vzdušného oxidu uhličitého (CO_2) vo vlhkom prostredí spolu s hydroxidom vápenatým Ca(OH)_2 . Vápenné výkvety **nemajú vplyv na úžitkové vlastnosti** betónových výrobkov, a neznamenajú teda zlú kvalitu betónového výrobku! **Väčšinou ide o dočasný estetický jav - zmenu farby na povrchu betónového výrobku.** O tom, že výskyt primárnych vápenných výkvetov nemá vplyv na úžitkové vlastnosti betónových výrobkov, svedčí fakt, že výskytom vápenných výkvetov sa nezaobrá žiadna norma a nepovažuje ich tvorbu za chybu betónového výrobku.

Tvorbu vápenných výkvetov podporuje aj zle **zvolené konštrukčné vyhotovenie stavby**. Dláždené kryty treba zhotoviť tak, aby nedochádzalo k hromadeniu vody v loži krytu, pretože trvalé uloženie dlaždíc vo vlhkom alebo mokrom prostredí opäť vedie k vyplavovaniu hydroxidu vápenatého na povrch dlaždíc a k tvorbe vápenných výkvetov.

K vymiznutiu výkvetov z povrchu betónu dochádza v čase samovoľne vplyvom poveternostných vplyvov (pôsobením kyslých dažďov). Úplné vymiznutie výkvetov je niekedy dlhodobý proces, ktorý závisí na intenzite výkvetu a na miestnych podmienkach. Tento proces je možné urýchliť **špeciálnymi čistiacimi prípravkami** na báze kyselín. Na tento účel sa nám osvedčil prípravok pod obchodným názvom REBANit S od firmy REME! CZ, s.r.o. Tieto čistiace prípravky však môžu narušiť povrchovú štruktúru betónu alebo jeho farbu, preto ich výrobca betónových výrobkov odporúča len vo výnimočných prípadoch.



Povrch dlažby bez vápenného výkvetu



Povrch dlažby s vápenným výkvetom pred čistením a po vyčistení Rebanitem S

ČISTENIE A OCHRANA BETÓNOVÝCH VÝROBKOV

Pre predĺženie životnosti betónových dlaždíc aj iných betónových prvkov je dôležitá jej údržba a najmä ochrana.

BEŽNÉ NEČISTOTY

Bežné nečistoty (škvrny od hlíny, prach, mach, napadané lístie atď.) sa dajú zväčša ľahko odstrániť pomocou „vapky“ - vysokotlakovým čističom, prípadne za použitia bežných ekologicky odbúrateľných saponátov. Táto údržba (čistenie), ale musí byť pravidelná a neodporúčame používať rotačnú dýzu, aby nedošlo k poškodeniu povrchu dlažby! Pred čistením betónového výrobku tlakovou vodou si vždy preštudujte technický list výrobku, nie všetky betónové výrobky je možné takto čistiť!

VÄČŠIE ZNEČIŠTENIE ORGANICKÝMI VPLYVMI

V prípade veľkého organického znečistenia (machy, riasy atď.) alebo olejových škvŕn, hrdze, odporúčame použiť účinný čistiaci prostriedok od Floorcolor s.r.o. Postup čistenia odporúčame vždy vopred konzultovať na našej technickej poradenskej linke, kde v závislosti od konkrétneho prípadu bude určený postup a vhodný čistiaci prostriedok.

PREVENCIA

Zabrániť alebo značne obmedziť rast vegetácie (mach, a. i.) na dláždených krytoch a v jeho škárach je možné vhodnou voľbou materiálov a dokonalého odvodnenia nielen povrchu dláždeného krytu, ale najmä aj spodnej stavby krytu.

Dôležité je tiež použitie škárovacích materiálov, napríklad kremičitého piesku s vysokým podielom SiO_2 najlepšie 95 % a viac, alebo špárovacej hmoty na báze kremičitého piesku a živcového spojiva, ktoré sa vlhkosťou vytvrdia.

Aby dlažba bola lepšie čistiteľná (aj pre výrobky s DAP ochranou) a zabránili sme rastu machov a tiež zamedzili tvorbe vápenných výkvetov na našich výrobkoch, odporúčame ošetriť **ochranným impregnačným náterom**, ako je Ditonguard, zachovávajúcím pôvodný vzhľad dlažby, alebo ochranným náterom Sikafloor ProSeal, zväzňujúcim farbu dlažby.



Detail ošetrovaného povrchu



Bez impregnácie



Ditonguard



Sikafloor®-ProSeal

Podrobnejšie informácie k vápenným výkvetom a čisteniu betónových výrobkov pozri

www.diton.sk

STAROSTLIVOSŤ O DLAŽBY A PLOTY

STAROSTLIVOSŤ O DLAŽBY

1) Čistenie povrchu a impregnácia

Pre dlhodobú spokojnosť s vzhľadom a vlastnosťami dlažby je potrebné pravidelne vykonávať čistenie povrchu. Počas celého roka dochádza k znečisteniu povrchu hlinou, pieskom a prírodnými materiálmi. Na jar a v lete dochádza k usadzovaniu prachu a peľu, znečisteniu hmyzom, štavami z kvetov a plodov kvetín, kríkov a stromov. Na jeseň sa dlažba pokrýva opadaným lístím a úlomkami konárov, ktoré pri tieľucjom rozklade uvoľňujú organické kyseliny a triesloviny. Tie môžu na povrchu zanechať hnedé škvrny a farebné stopy, ktoré sa neskôr len ťažko odstraňujú. Na vlhkých a menej osvetlených plochách a v škárah sa môžu objaviť machy a riasy. Na znečistení sa však podieľame aj my sami – únikmi olejov a prevádzkových kvapalín z vozidiel na príjazdových komunikáciách a parkovacích miestach, odkvapkávaním mastnoty, olejov, tukov, nápojov, pádom potravín pri záhradných kuchárskych činnostiach a pod.



ČISTENIE POVRCHU A IMPREGNÁCIA

Aby nedochádzalo k prenikaniu nečistôt do štruktúry betónu a aby dlažba zostala pekná a bezpečná, musí sa počas roka čistiť; v prípade drobných nehôd s rizikom vzniku škvŕn je potrebné reagovať okamžite.

Hrubé nečistoty a lístie preto zametajte metlou alebo kefou. Povrch stačí umyť vodou s menším prídavkom ekologicky odbúrateľných saponátov, vyčistiť jemnou kefou, zotrieť látkovým mopom a následne povrch opláchnuť iba hadicou s nízkym tlakom a z prímeranej vzdialenosti. Nečistoty je možné jednoducho odstrániť aj pomocou vysokotlakového čističa – tzv. „vapky“. V tomto prípade je však potrebné uvážlivo voliť tlak vody a vzdialenosť od povrchu dlaždíc, aby nedošlo k poškodeniu povrchu; prípadne použite špeciálny uzavretý nadstavec (klobúk) na čistenie dlažieb a plôch. Neodporúčame používať rotačnú trysku. V prípade odolnejších nečistôt a väčšieho znečistenia použite špeciálny vonkajší čistič **WEISS ONEX**.

Špecifické znečistenia, ako napríklad zaprášenie stavebnými hmotami, stavebnou chémiou a materiálmi zo stavby, ropnými produktmi, tukmi a olejmi, chemickými látkami alebo potravinami, ktoré farbivá (víno, káva, horčica, kečup a pod.), je potrebné čistiť čo najskôr. Ak zafarbenie na povrchu pretrváva, obráťte sa na našu technickú podporu alebo konzultujte situáciu s predajcami stavebnej a čistiacej chémie. Pred aplikáciou špeciálnych čistiacich prostriedkov vyskúšajte proces čistenia na dlažbe na mieste, kde prípadné poškodenie nebude prekážať. Keďže existuje veľké množstvo chemických látok poškadzujúcich povrch betónu, je potrebné každý prípad riešiť individuálne podľa zloženia pôsobiacej látky. Po vyčistení povrchu a jeho dôkladnom vyschnutí môžete betónový povrch naimpregnovať (pozri nižšie).

2) Škárovanie

Vplyvom prírodných faktorov a bežnej prevádzky sa dlažby zanášajú organickými nečistotami, ktoré sú zdrojom živín pre rast machov a rias na povrchu dlažby a v pieskových škárah. Preto je vhodné zanesené škáry vyčistiť a znovu preškárovať. Na škárovanie je najvhodnejší práný kremičitý piesok s čo najvyšším podielom kremičitých zŕn a nulovým obsahom ílovitých častíc. Napriek tomu nie je možné úplne zabrániť prirodzenému náletu semien rôznych rastlín, ktoré sa v škárah dlažby uchytia. Tie je potrebné priebežne ručne odstraňovať alebo preventívne používať postrek chemickými prostriedkami na ničenie vegetácie. Na škárovanie nikdy nepoužívajte kopané piesky. Obsahujú ílovité častice, ktoré podporujú rast vegetácie. Tieto piesky navyše zhoršujú priepustnosť, takže zrážková voda sa zadržáva na dlaždičkách a v škárah, čo je pre dlažbu nežiaduce. Povrch betónu môžete preventívne chrániť pred znečistením impregnáciou. Toto opatrenie vykonajte čo najskôr po zhotovení dlaždeného krytu. Impregnácia opticky zjednotí povrch a výrazne zníži nasiakavosť dlažby.

Škárovanie dlažby vykonávame čistým a suchým kremičitým pieskom frakcie 0/2 mm (ideálne kremičitý piesok z doplnkového sortimentu spoločnosti DITON). Pri pokládke v blízkosti bazénov, na bazénových terasách a na plochách vydláždených výrobkami s dokonalou imitáciou drevených alebo kamenných povrchov (napr. **DOSKA MODERN**, **DOSKY VZOR SMREK**, **DOSKY VZOR DUB**, **DOSKY NATUR PATINA**, prípadne dlažby so špeciálnymi povrchmi – **PREMIERE**, **TRAVERTIN** a pod.) používajte namiesto škárovacieho piesku špeciálnu škárovaciu hmotu na báze kremičitého piesku a živcového spojiva, ktorá vlhkosťou vytvrdne a zabráni úniku piesku zo škár. Tým sa predchádza poškodeniu povrchu dlažieb, najmä jemných detailov štruktúry dreva či kameňa, prípadne poškrabaniu povrchov dlažieb vyplavenými zrnami piesku.

3) Zimná údržba

Zimné obdobie nemusí byť pre kvalitnú dlažbu až takou veľkou výzvou, ako sa môže zdať, stačí sa o ňu primerane starať. Pri odstraňovaní snehu z dlažby dbajte

na to, aby nedošlo k poškodeniu povrchu – používajte výhradne plastovú lopatu alebo náradie s gumovou hranou. Ak odstraňujete ľad, nikdy ho neodsekávajte pomocou škrabákov, rýľov, motýk a pod. Vždy postupujte tak, aby veľká sila a ostré náradie nemohli narušiť povrch dlažby poškodiť hrany dlaždíc. Ak sa nachádzate v klimaticky náročnejšom prostredí, môžete pod dlažbu inštalovať aj elektrický ohrev pomocou vykurovacieho kábla alebo rohože. Temperovaná dlažba potom účinne zabráni vzniku námrazy. Pri odstraňovaní námrazy na pochádznych plochách používajte posyp inertným materiálom (piesok alebo drt). V prípade ľadu (ľadovky) na chodníkoch a príjazdových cestách sa nemusíte obávať použitia posypovej soli v primeranom množstve. Na niektoré typy dlažby však neodporúčame používať inertný posyp (piesok alebo drt), pretože by mohlo dôjsť k narušeniu profilu alebo štruktúry povrchu (najmä pri štruktúrovaných a lakovaných povrchoch dlažieb).



ZIMNÁ ÚDRŽBA

STAROSTLIVOSŤ O PLOTY

1) Spôsob výstavby

Aby si plot zachoval svoj vzhľad a funkčnosť po mnoho rokov, je potrebné ho postaviť presne v súlade s technickým listom a pokynmi. Akékoľvek zanedbanie postupov alebo úmyselné vynechanie niektorého z odporúčaní môže viesť k poškodeniu stavby, skráteniu životnosti plotu alebo zníženiu jeho estetickéj či funkčnej kvality. V horšom prípade môže pri deštrukcii plotu dôjsť k ohrozeniu zdravia alebo života osôb či k poškodeniu majetku. Pri plotoch je preto nevyhnutné dôsledne riešiť zodpovednosť – riešenie základovej konštrukcie, projektové riešenie a statické posúdenie zverte odborníkovi – projektantovi alebo statikovi. Pri výstavbe plotov nie je miesto pre amatérske riešenia!

Pri murovaných plotoch je potrebné dodržať požiadavky na základovú konštrukciu, oddelenie samostatnej konštrukcie plotu od terénu a od pôsobenia vzliňajúcej vady z podlažia, dodržať predpísanú kvalitu výplňového betónu a murovať za podmienok, aby počas zrenia betónu nedošlo k poklesu teploty prostredia pod 5 °C, pretože by mohlo dôjsť k zníženiu pevnosti betónu. Vystavenie zrejúceho betónu teplotám pod bodom mrazu môže spôsobiť aj popraskanie plotových tvaroviek. **Pri stavebnicových plotoch**, ktoré sa skladajú zo stĺpikov a vodoravných dosiek, je použitie betónu potrebné iba pri osadení stĺpikov do terénu. Samotná montáž plotu je potom jednoduchá a rýchla. Stavebnicové ploty vychádzajú z vopred definovaných rozmerov. Ako výrobca dôrazne neodporúčame akýkoľvek konštrukčný zásah do výrobkov systémového riešenia plotu, pretože skracovaním dosiek či stĺpikov, vŕtaním alebo iným mechanickým zásahom už výrobok nemusí vykazovať deklarované vlastnosti. Takýto zásah je považovaný za neštandardné riešenie, pri ktorom zákazník stráca záruku a preberá zodpovednosť za vlastné úpravy.

2) Údržba a čistenie

Aby plot dlhodobo a spoľahlivo slúžil a zároveň dobre vyzeral, je dôležité sa oň pravidelne starať. Z bezpečnostných dôvodov odporúčame kontrolovať stabilitu stĺpikov, stav škár a styčných plôch, upevnenie striešok a pod. Drobné opravy môžete vykonať sami, náročnejšie zásahy zverte odborníkovi. Aby plot vyzeral stále pekne, vykonajte dôkladné čistenie povrchu, odporúčame aspoň 1x ročne. Ak je plot vystavený prachu, priamemu slnku alebo vyššej vlhkosti, môže byť vhodná aj častejšia starostlivosť. Oplach vodou odstráni usadený prach a jemné nečistoty. Na tento účel postačuje šetrný prúd z tlakovej umývačky bez použitia rotačnej trysky. Nepoužívajte extrémne vysoký tlak vody, aby nedošlo k poškodeniu povrchu plotu. Na odolnejšie miesta môžete použiť kefu s mäkkými štetinami. Na machy a riasy môžete použiť odporúčané čističe a prostriedky stavebnej chémie. Po dôkladnom vyčistení povrchov a ich vyschnutí môžete aplikovať odporúčanú impregnáciu. Nanesený prostriedok odpudzuje vodu, znižuje hĺbku prenikania nečistôt do štruktúry betónu a uľahčuje ďalšie čistenie.

IMPREGNÁCIA POVRCHU

Impregnácia povrchu dlažieb a plotov zabraňuje výraznému hĺbkovému znečisteniu a pri čistení uľahčuje následnú údržbu. Na zabezpečenie stálej farebnosti povrchu výrobkov, zachovanie estetickéj kvality, dosiahnutie vyšších úžitkových vlastností a jednoduchšej údržby je potrebné ošetriť povrch raz ročne ochranným impregnačným hydrofobizačným náterom, ktorý je súčasťou doplnkového sortimentu DITON. Odporúčame prípravky **Ditoguard** alebo **SikaFloor ProSeal-12**. Ditoguard zachováva pôvodný vzhľad betónového výrobku, zatiaľ čo ochranný náter SikaFloor zvyraňuje farbu a vytvára vzhľad s mokrým efektom.

SPOLOČNOSŤ DITON ZÍSKALA ZNAČKU ČESKÁ KVALITA – OSVEDČENÉ PRE STAVBU

Spoločnosť DITON s.r.o. sa dňa 19. 2. 2016 uماžnilo, ako prvej spoločnosti z radu výrobcov betónových prvkov v Českej republike, používať prestížne označenie ČESKÁ KVALITA – OSVEDČENÉ PRE STAVBU, a to pre nasledujúce výrobky:



- betónové dlažobné bloky,
- betónové dlažobné dosky,
- betónové obrubníky,
- betónové tvárnice.

Program ČESKÁ KVALITA je program podpory predaja kvalitných českých výrobkov a poskytovania kvalitných služieb podporovaný vládou Českej republiky. Program je súčasťou Národnej politiky kvality a vznikol preto, aby odlišil seriózne a dôveryhodné značky kvality, ktoré budú dobrou vôdžkou pre spotrebiteľa pri nákupe. Program ČESKÁ KVALITA je garantovaný uznesením vlády ČR a hlavným zmyslom tohto programu je poukázať na pactive značky, ktoré sa udeľujú len po prísnom a nezávislom overovaní kvality a podliehajú pravidelnej kontrole. Každá značka v programe má presne stanovené kritériá na posudzovanie kvality podľa konkrétneho typu výrobkov či služieb a musí spĺňať 4 základné podmienky:

1. Výrobok musí mať v porovnaní s obdobnými výrobkami na trhu nadštandardnú kvalitu.
2. Kvalitu musí overiť nezávislá akreditovaná skúšobňa.
3. Dodržiavanie kvality sa musí priebežne kontrolovať.
4. Musí sa kontrolovať spokojnosť zákazníkov.

KVALITA JE PRE NÁS ÚPLNE ZÁSADNÁ

Vzhľad výrobkov ide v spoločnosti DITON s.r.o. neomysliteľne ruka v ruke s kvalitou, ktorá je neustále kontrolovaná certifikovaným systémom managementu akosti podľa požiadaviek medzinárodných noriem ČSN EN ISO radu 9001.

Prebiehajúce kontroly,

- Kontroly vstupných materiálov,
- Kontroly nastavenia technológií,
- Medzioperačné kontroly,
- Výstupné kontroly hotových výrobkov.

Kontroly kvality výrobkov prebiehajú na dennej báze v rámci kontrolných a skúšobných plánov. Kontrolu našich výrobkov vykonáva nielen naše interné laboratórium, ale aj externé nezávislé akreditované laboratória, napr. TZUS a.s., ADMAS, ZL pri VUT Brno a i. Pri hotových výrobkoch aj pri čerstvom betóne sa riadime podľa platných ČSN EN v plnom ich rozsahu a znení. Všetky skúšky vychádzajúce z ČSN EN naše betónové výrobky spofahlivo spĺňajú, a tým majú zaručenú dlhú životnosť.



DLAŽBA PRI SKÚŠKE PEVNOSŤ V OHYBE



DLAŽBA PRI SKÚŠKE OBRUSNOSŤ POVRCHU



DLAŽBA PRI SKÚŠKE PEVNOSŤ V PRIEČNOM ŤAHU



BETÓN PRI SKÚŠKE PEVNOSŤ V TLAKU

Organizácia má v prevádzkach

- Výrobný závod Střítež, č.p. 207, 588 11 Střítež;
- Výrobný závod Čeperka, Čeperka 222, 533 45 Opatovice nad Labem;
- Výrobný závod Paskov, Kirilovova 913, 739 21 Paskov;
- Výrobný závod Otnice, Dědina 484, 683 54 Otnice;
- Výrobný závod Přerov, Tovačovská 3297/2c, 750 02 Přerov – Přerov I-Město;
- Sklad Praha, Bečovská 939, 104 00, Praha 10 – Uhřetěves
- zavedený **Systém integrovaného manažmentu** v súlade s požiadavkami noriem **ČSN EN ISO 9001:2016** (Systém manažmentu kvality), **ČSN EN ISO 14001:2016** (Systém environmentálneho manažmentu) a **ČSN ISO 45001:2018** (Systém manažmentu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci).



Certifikáty sú k dispozícii tu



NAŠE INOVACE



TECHNOLÓGIA CURDEP

Špeciálny vzhľad povrchu s mierne reliéfnym profilom a zvýraznením kameniva nášľapnej vrstvy vzniká aplikáciou unikátnej výrobnéj technológie CURDEP, ktorú spoločnosť DITON s.r.o. prezentuje na plošnej reliéfnéj dlažbe PREMIERE. Výsledkom ojedinelej techniky opracovania povrchu betónovej dlaždice súčasne s impregnáciou do hĺbky materiálu je hladký a lesklý povrch bez ostrapkov. Dokonalosť spracovania je taká verná, že je na prvý pohľad takmer na nerozoznanie od lesklých interiérových dlažieb. Na rozdiel od nich však ponúka výraznú pridanú hodnotu v podobe neporovnateľne väčšej odolnosti z hľadiska mechanického namáhania a záťaže. Dlažba je dobre umývateľná, ľahko sa čistí a ošetruje.

Vzhľadovo veľmi atraktívna plošná reliéfná dlažba PREMIERE tak ponúka veľkú príležitosť na využitie nielen v exteriéri, ale aj v interiéri. Nájde uplatnenie na schodných plochách, na terasách, v priestore záhradnej kuchyne či mieste posedenia s krbom, ale aj vo vínnej pivničke, hospodárskych priestoroch či technických miestnostiach.



Farebné povrchy plošnej dlažby reliéfnéj PREMIERE



TECHNOLÓGIA BOSS 5

Špeciálna technológia nanášania lakov a ich vytvrdzovania na povrchu betónových dlažieb, patrí k revolučným technikám ošetrovania povrchu, ktoré zaisťujú maximálnu možnú ochranu betónových dlažieb. Túto špičkovú technológiu sme v spoločnosti DITON úspešne zaviedli do výroby a plne ju využívame pri výrobkoch, ktoré vedú oceniť predovšetkým veľmi nároční zákazníci.

Kompozitná látka špeciálneho zloženia sa nanáša na povrch betónových dlažieb a vytvrdzuje sa pomocou žiarenia a vysokej teploty. Povrchy ošetrené technológiou BOSS 5 prinášajú hneď celý rad výhod a zvýšenie úžitkových vlastností. Predovšetkým chráni dlaždice proti mechanickému poškodeniu pri bežnom používaní a chráni ich tiež proti vplyvom vonkajšieho prostredia. Používatelia dokážu zbaviť obáv z najčastejších nehôd, ako sú škvryny po vylíatí červeného vína alebo po zafarbení potravinami s obsahom prírodných farieb - najčastejšie horčicou, kečupom, kávou alebo čajom.

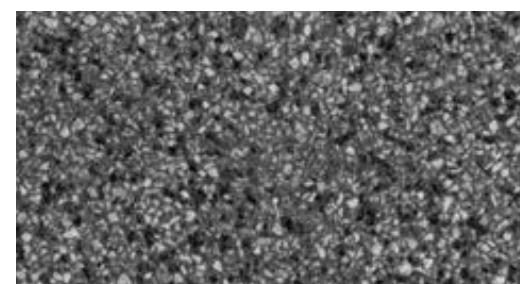
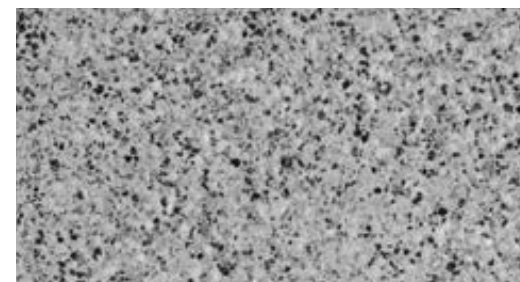
Povrch dlaždíc všeobecne je menej náchylný na úspenie aj pri bežnej prevádzke. Nečistoty z povrchu veľmi ľahko zotriete či odstránite handrou, ostriekaním hadicou alebo vodou s kefou. Na ošetrovanie stačí naozaj chvíľka. O mimoriadnom prínose tejto jedinečnej technológie BOSS 5 sa môžete presvedčiť aj vy.

OCHRANU BOSS 5 DOSAHUJEME PRI DLAŽBÁCH TIETO POZITÍVNE VLASTNOSTI:

- vysoká odolnosť proti trvalému znečisteniu,
- ľahšia očista bežného prevádzkového úspenia,
- zabráňuje vyblednutiu farby,
- vysoká ochrana proti poveternostným vplyvom,
- zaručenie odolnosti proti šmyku/sklzu podľa kyvadlovej hodnoty,
- výrazné zníženie nasiakavosti,
- zabráňuje prieniku kvapalín a nečistôt do betónu,
- dokonalá ochrana proti rastu rias a machov.

Údržba a čistenie výrobkov s povrchovou úpravou BOSS 5 sú veľmi jednoduché. Čistenie sa vykonáva so štandardnými čistiacimi prostriedkami, ako sú metly, vysokotlakové čističe, prípadne kefové čistiace automaty. Akékoľvek jednoduché znečistenie betónových plôch od oleja, vína, kečupu atď. je možné ihneď po znečistení ľahko odstrániť vlhkou handrou alebo kefou a vodou, ktorými túto nečistotu alebo vzniknutú škvynu zotriete. Čím skôr tak urobíte, tým väčšiu istotu budete mať, že povrch zostane čistý a bez škvŕn.

POVRCH DLAŽBY S TECHNOLÓGIU BOSS 5



TECHNOLÓGIA DITON AQUASTOP PROTECT

Spoločnosť DITON s.r.o. ako jediná používa na ošetrovanie betónu impregnáciu DITON AQUASTOP PROTECT (DAP), ktorú sama vyvinula v roku 2011 a ktorú dlhodobo skúšala. Ošetrovanie impregnáciou AQUASTOP nie je iba povrchové, ale je priamo obsiahnuté v celej nášľapnej vrstve dlažby. Dlažba DITON vám preto bude slúžiť dlhé roky a pri pravidelnej bežnej údržbe zostane krásna dlhé roky. Výrobky s aplikovanou hĺbkovou impregnáciou AQUASTOP vykazujú veľmi malú príľnavosť, takže sa na nich príliš nedarí nečistotám, nanášaným bežným používaním. Prachové častice, peľ, stopy biologického materiálu v podobe húb, machov či lišajníkov majú minimálnu šancu na uchytenie. A pokiaľ k nemu predsa len dôjde, bežným čistením sa ich ľahko zbavíte.

UKÁŽKA DLAŽBY S TECHNOLÓGIU DITON AQUASTOP PROTECT



TECHNOLÓGIA DITON EXCLUSIVE PROTECT

V oblasti technológií zušľachtovania betónových výrobkov hrá spoločnosť DITON významnú úlohu na trhu. Patrí medzi firmy, ktoré do výroby zavádzajú najnovšie technológie a aplikujú aj výsledky vlastného výskumu. Jednou z ďalších technológií, ktoré uplatňuje vo výrobe dlažieb, je osvedčená ochrana DITON EXCLUSIVE PROTECT (DEP). Táto povrchová ochrana znižuje nasiakavosť, takže povrch nie je náchylný na znečistenie a veľmi dobre sa udržuje. Ďalšou jedinečnou výhodou je skutočnosť, že pred finálnym nanosením povrchovej ochrany DEP sú výrobky najskôr ošetrené hĺbkovou ochranou DITON AQUASTOP PROTECT (DAP). Takúto dvojitú ochranu v súčasnosti neponúka žiadny iný výrobca betónových prvkov v Českej republike.

VÝHODY POVRCHOVEJ ÚPRAVY DEP:

- ľahká údržba, dobre odstrániteľné nečistoty z povrchu výrobkov,
- odpadá starosť o ošetrovanie povrchu,
- zamatovo hadvábny vzhľad,
- veľmi znížená príľnavosť nečistôt k povrchu betónových výrobkov,
- povrchová ochrana je paropriepustná, preto betón netrpí degradáciou pri rozťahovaní a zmršťovaní v dôsledku výkyvu teplôt,
- zvýraznenie farebnosti povrchu a stabilita odtieňa aj pri extrémnych prírodných podmienkach,
- zvýšená odolnosť povrchu voči UV žiareniu výrazne potláča príznaky starnutia,
- zlepšenie úžitkových vlastností betónových výrobkov,
- zvýšená odolnosť proti pôsobeniu vonkajších vplyvov okolitého prostredia,
- zvýšenie životnosti pri správnom použití betónových výrobkov,
- prijateľná cena za túto povrchovú úpravu,
- minimálne náklady na údržbu takto ošetrených povrchov.

POVRCH DLAŽBY S ÚPRAVOU DEP



POVRCH DLAŽBY S ÚPRAVOU DEP



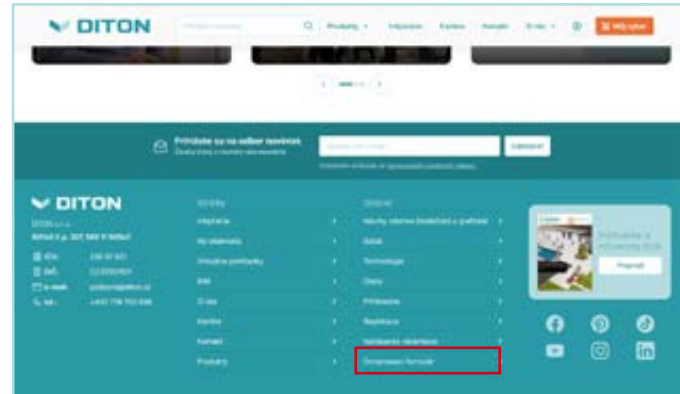
MANUÁL PRE WEBOVÉ ZADANIE REKLAMÁCIE

1 WEBOVÁ STRÁNKA

1.1 Webový formulár pre zadanie reklamácie nájdete na webovej adrese www.diton.sk/nahlasenie-reklamacie.

1.2 Ďalšou možnosťou je vyhľadať odkaz na našich webových stránkach.

Na spodnej strane, v päte webovej stránky nájdete **Nahlásenie reklamácie**. Odkaz vás zavedie na zadávací formulár.



2 FORMULÁR

2.1 Do formulára zadajte **číslo faktúry** alebo **číslo dodacieho listu** a kliknite na **VYHLADAŤ**.

2.2 Na webovej stránke sa vám objaví ďalšia kolónka formulára **PRIDAŤ POLOŽKU NA REKLAMÁCIU**. Do formulára zadáte **Kód výrobku**, ktorý sa nachádza pri každej položke z faktúry a kliknete na **PRIDAŤ**.

2.3 Na webovej stránke sa vám objaví ďalšia kolónka formulára **REKLAMOVANÉ POLOŽKY**.

2.4 Do kolónky **Popis vady reklamovanej položky** vypíšete vady tovaru, ktoré na danej položke reklamujete.

2.5 Do kolónky **Reklamované množstvo** napíšete množstvo tovaru, ktorý z danej faktúry reklamujete.

2.6 Z vyberacieho zoznamu **Návrh na vyriešenie reklamácie** vyberte požadované riešenie reklamácie.

2.7 **Fotodokumentácia**. Na priloženie fotiek (*.jpg, *.png) alebo dokumentov (*.pdf, *.doc, *.xls) súvisiacich s reklamovanou položkou kliknite na **Vyberte súbor** a z otvoreného okna vyberte súbor, ktorý chcete priložiť.

2.8 Ak chcete pridať **ďalšiu položku** z faktúry, opakujte **bod 2.2**.

2.9 KONTAKTNÉ ÚDAJE

Do názvu napíšete vašu spoločnosť (môže byť už predvyplnená) a kontaktné údaje osoby, ktorá bude s výrobcom, v prípade potreby, reklamáciu ďalej riešiť.

2.10 Vyplniť údaje partnera / realizačnej firmy

Ak je súčasťou reklamácie tretia osoba (váš obchodný partner alebo realizačná firma), tu doplňte ich kontaktné údaje.

2.11 Vyplniť údaje koncového zákazníka

Pokiaľ je súčasťou reklamácie koncový zákazník (spotrebiteľ), tu doplňte jeho kontaktné údaje.

2.12 Vyplniť miesto realizácie

Tu doplňte adresu miesta reklamovaných položiek.

2.13 Ak ste pridali všetky reklamované položky, doplnili všetky kolónky, priložili fotky a dokumenty a vyplnili všetky potrebné kontaktné údaje, môžete kliknúť na **DOPĽAŤ REKLAMACI**.

2.14 Na váš kontaktný email príde **potvrdenie o prijatí reklamácie a číslo reklamácie**, pod ktorým s nami môžete ďalej komunikovať.

3 CHYBOVÉ HLÁSENIA

3.1 Dodací list alebo faktúra nebola nájdená

Do formulára bolo zadané zlé číslo faktúry alebo zlé číslo dodacieho listu. Skontrolujte správnosť čísla.

3.2 Kód výrobku - „Položka XXX nebola nájdená“

Do formulára bol zadaný **zlý kód výrobku**. Skontrolujte správnosť čísla.

3.3 Kód výrobku - „Vaša položka XXX je už reklamovaná na protokole: XXRE01010000XXXX“

Výrobok z danej faktúry je už reklamovaný. Pokiaľ ide o opakovanú reklamáciu postupujte podľa bodu **4.1**. V prípade otázky k danej reklamácií kontaktujte reklamačné oddelenie na reklamace@diton.cz. Do predmetu emailu zadajte **číslo reklamácie**.

4 DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

4.1 Opakovaná reklamácia

V prípade opakovanej reklamácie postupujte podľa **Reklamačného poriadku čl. 2.2. kap. 1**. Reklamáciu vrátane všetkých náležitostí zašlite na reklamace@diton.cz.

4.2 Podpora

V prípade problému so zadaním reklamácie kontaktujte obchodného zástupcu DITON, alebo zašlite dotaz na reklamace@diton.cz.

4.3 Firemné dokumenty

Všeobecné obchodné podmienky, Reklamačný poriadok, technické listy, PDV, POS, kladacie plány, návody a ostatnú dokumentáciu nájdete na našich webových stránkach www.diton.sk/na-stiahnutie.

2.2. V prípade vadného plnění prodávajícím se reklámace kupujícího (oznámení vady) uplatňuje podle OZ u prodávajícího prokazatelným způsobem, přes webový formulář <http://www.diton.cz/reklamace> nebo e-mailem prodávajícího: reklamace@diton.cz, či na korespondenční adresu DITON s.r.o., oddělení reklámace, ŠIB 13 (Sítel) s. r. o. 207.
Obsahem reklámace (oznámení vady) musí být zejména tyto údaje:
- označení dodávky zboží (číslo faktury nebo dodacího listu DITON),
- podrobný popis vady a fotodokumentace,
- požadované řešení kupujícího dle přílohy č. 2.4. kap. 1 tohoto reklamačního řádu (ust. § 2304 a § 2307 OZ),
- kontaktní údaje kupujícího (jméno, adresa a e-mailové spojení určené ke komunikaci s prodávajícím).
V případě, že kupující nechtěl výše uvedené náležitosti neposkytne do 5 pracovních dnů ode dne doručení reklámace prodávajícím, prodávající si vyhrazuje právo považovat tuto reklámace za bezpečnou.

VŠEOBECNÉ OBCHODNÉ A DODACIE PODMIENKY

1. ÚČEL A ROZSAH PLATNOSTI

1.1. Účelom týchto všeobecných obchodných a dodacích podmienok (ďalej len „VODP“) je stanoviť rozsah podmienok, za ktorých budú uzatvárané jednotlivé zmluvy, v ktorých je spoločnosť DITON SK s.r.o., IČO: 47353074, so sídlom Grösslingova 4, Bratislava 811 09, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel B, vložka 98922, stranou predávajúcou v rámci svojej obchodnej a podnikateľskej činnosti (ďalej len „Predávajúci“), a ktorých predmetom sú výrobky, tovar a služby Predávajúceho.
1.2. Akékoľvek odchýlky od týchto VODP musia byť dohodnuté písomne v kúpnej zmluve. Odchylné dojednania v zmluve majú prednosť pred znením týchto podmienok.
1.3. Tieto VODP sú účinné od 1. 2. 2026.

2. TOVAR A CENOVÉ PODMIENKY

2.1. Sortiment, názov a špecifikácia výrobkov a tovaru sú uvedené v technických listoch Predávajúceho, pričom Predávajúci uvádza, že výrobky a tovar zodpovedajú všetkými svojimi parametrami platným normám v zmysle deklarovanej triedy akosti. Prevedenie a zobrazenie výrobkov a tovaru v technických listoch je informatívne a tieto listy nemožno považovať za predlohy či vzorky.

2.2. Cena výrobkov a tovaru je stanovená cenníkmi Predávajúceho, platnými v dobe vyskladnenia alebo dodania. Uzatvorením kúpnej zmluvy kupujúci potvrdzuje, že sa oboznámil s VOP a cenou a súhlasí s nimi. K cene náleží DPH podľa aktuálnej sadzby Zákona o dani z pridanej hodnoty platného v Slovenskej republike. Všetky ceny sú uvedené v eurách.
2.3. Vystavením objednávky alebo podpisom kúpnej zmluvy kupujúci potvrdzuje znalosť a súhlas s VODP a cenou.

2.4. Cena dodaných produktov, tovaru a služieb je splatná najneskôr pri dodaní. Objednaním produktov, tovaru a služieb sa kupujúci zaväzuje prijať tieto produkty, tovar a služby v súlade s podmienkami platnými v čase objednávky.

2.5. Aktuálny cenník Predávajúceho uvádza počet jednotiek na kompletnej palete pre každý produkt alebo položku. Ak kupujúci objedná produkt alebo tovar v množstve, ktoré sa líši od množstva uvedeného pre jednu kompletnú paletu alebo násobky týchto kompletných palet v aktuálne platnom cenníku, Predávajúci účtuje kupujúcemu dodatočný poplatok za službu rozobratia palety. Tento poplatok vo výške 12 EUR (bez DPH) za každú neúplnú paletu bude fakturovaný navyše k cene produktu a bude splatný spolu s kúpnuou cenou.

3. PALETOVÉ HOSPODÁRSTVO

3.1. Výrobky a tovar sú dodávané voľne ložené alebo na drevených paletách (viď Tabuľku 1 nižšie – Papis typov palet a cenové podmienky). Za predanú paletu je kupujúcemu účtovaná cenníková cena, k tejto cene náleží DPH podľa aktuálnej sadzby a je splatná vždy s cenou výrobkov, tovaru a služieb. Kupujúci má právo palety, ktoré nakúpil od Predávajúceho a ktoré nie sú poškodené a sú podľa posúdenia Predávajúceho na ďalšie expedície použiteľné, vrátiť Predávajúcemu do 3 mesiacov od nákupu alebo ich vymeniť pri uskutočnení ďalšieho obchodného prípadu na započítanie ceny palety, so započítaním poplatku za opotrebenie (viď nižšie Tabuľka č. 1). Pri vrátení nepoškodených palet bude Kupujúcemu odpočítaný jednorazový poplatok za opotrebenie (viď nižšie Tabuľka č. 1).

3.2. Kupujúci má možnosť Predávajúcemu vrátiť palety, ktoré sú mierne poškodené, maximálne však s tromi poškodenými prvkami (viď nižšie Tabuľka č. 1).

3.3. Prehľad opotrebenia u jednotlivých palet a výkupné ceny palet podľa počtu poškodených prvkov je uvedený v Tabuľke č. 1 nižšie.

3.4. Palety sa nesmú vracat' zazámkované do seba, ale voľne uložené na seba podľa jednotlivých rozmerov a druhov. Vyúčtovanie opotrebenia palet a ich vrátenie bude vykonávané súhrnne vždy za obdobie kalendárneho mesiaca alebo po vzájomnej dohode v iných intervaloch. Predávajúci je oprávnený odmietnuť prevzatie palet v prípade ich nadmerného poškodenia (poškodených viac ako 3 prvky), neschopnosti ich ďalšieho použitia, uplynutia 3 mesiacov od vystavenia daňového dokladu alebo iného dôvodu predpokladaného týmito VODP alebo uzatvorenou kúpnuou zmluvou. O neprevzatých paletách je vyhotovený zápis o ich úschove.

3.5. Palety neprevzaté na sklad (tj. tie palety, ktoré Predávajúci z dôvodov predpokladaných týmito VODP alebo uzavretou kúpnuou zmluvou neprevzal späť) budú uskladnené maximálne po dobu 10 kalendárnych dní na sklade Predávajúceho. V tejto lehote si ich môže kupujúci vyzdvihnúť a odviezť. Ak nedôjde k obojstrannej dohode, budú tieto palety následne vyradené z evidencie Predávajúceho a zlikvidované bez možnosti náhrady z dôvodu nemožnosti ich následného použitia. Palety rovnakého druhu, ktoré kupujúci odobral od Predávajúceho, môže kupujúci vrátiť Predávajúcemu na miesto, odkiaľ boli palety expedované, alebo podľa dohody s Predávajúcim na iné dohovorené miesto.

Druh a rozmer palety	Hmotnosť palety kg	Predajná cena palety v EUR bez/s DPH	Cena opotrebovania palety v EUR bez/s DPH
A) EUR (120 × 80) cm	25	16 / 19,68	2 / 2,46
B) EUR (80 × 120) cm s drážkami	27	26 / 31,98	2,5 / 3,08
C) Standard (80 × 120) cm	20	16 / 19,68	2 / 2,46
D) Standard (100 × 120) cm	25	16 / 19,68	2 / 2,46
E) Standard (80 × 240) cm	30	29 / 35,67	3 / 3,69
F) (80 × 164) cm s drážkami	27	26 / 31,98	2,5 / 3,08
G) DITON (120 × 80) cm	25	16 / 19,68	2 / 2,46
H) DITON (120 × 100) cm	27	16 / 19,68	2 / 2,46

Počet poškodených prvkov	Výkupná cena palety A) C) D) EUR bez/s DPH	Výkupná cena palety B) E) F) EUR bez/s DPH	Výkupná cena palety G) H) EUR bez/s DPH
1 poškodený prvok	7,90 / 9,48	10,90 / 13,08	0
2 poškodené prvky	5,90 / 7,08	8,90 / 10,68	0
3 poškodené prvky	2,90 / 3,48	6,90 / 8,28	0

Vyhodnotenie poškodenia palet je podľa pravidiel pre výkup palet predávajúceho: www.diton.sk/redirs/doc-2779355



Príklad 2: Paleta s dvoma poškodenými prvkami



Príklad 3: Paleta s tromi poškodenými prvkami



4. UZAVRETIE ZMLUVY, DODACIE PODMIENKY A PLATOBNÉ PODMIENKY
4.1. Objednávka musí mať písomnú formu a musí obsahovať: názov, množstvo a farebné prevedenie výrobku/tovaru podľa aktuálneho cenníka Predávajúceho. Ďalej požadovaný spôsob prevzatia (vlastný odber, alebo odvoz na určené miesto vrátane požadovanej adresy na doručenie), spôsob platenia, bankové spojenie, meno/názov firmy, miesto bydliska/sídla, kontaktné údaje kupujúceho vrátane IČO, ak je kupujúcim podnikateľ. Predávajúci je oprávnený odmietnuť objednávku (najmä kupujúcemu, ktorý je voči nemu v omeškaní s úhradou záväzkov alebo nemá uzatvorenú rámcovú kúpnu zmluvu alebo ktorý koná v rozpore s ustanovením dohôd či zmlúv medzi Predávajúcim a kupujúcim). Kupujúci si môže vyzdvihnúť objednané výrobky a tovar u Predávajúceho až vtedy, ak Predávajúci potvrdí kupujúcemu dostupnosť objednaných výrobkov a tovaru. Kúpna zmluva je uzatvorená potvrdením objednávky produktov a tovaru kupujúcemu zo strany Predávajúceho. Po písomnom potvrdení (e-mailom, EDI či poštou) Predávajúcim je pre kupujúceho objednávka vždy záväzná.

4.2. Ak kupujúci zruší objednávku potvrdenú predávajúcim, predávajúci je oprávnený účtovať kupujúcemu storno poplatok vo výške 100 % celkovej ceny objednaného produktu/tovaru vrátane DPH. Kupujúci sa zaväzuje uhradiť storno poplatok podľa faktúry vystavenej predávajúcim na tento účel.

4.3. Ak bude kupujúci v omeškaní s prevzatím tovaru dlhšie ako 30 dní od dátumu uvedeného na potvrdení objednávky výrobkov a tovaru Predávajúcim, je Predávajúci oprávnený od kúpnej zmluvy odstúpiť a od kupujúceho požadovať úhradu zmluvnej pokuty, a to vo výške 100 % celkovej ceny objednaného výrobku/tovaru včetně DPH. V takom prípade sa kupujúci zaväzuje túto zmluvnú pokutu uhradiť podľa faktúry na tento účel vystavenej Predávajúcim. Výnimku tvoria výrobky v zľavových skupinách A, B, D (nie však dlažby pre strojnú kladenie a prevedenie rovná hrana), kedy pri omeškaní s vyzdvihnutím týchto výrobkov kupujúcemu nemusí byť účtovaná zmluvná pokuta v plnej výške.

4.4. Vyskladnenie výrobkov, tovaru a palet (obalov) potvrdí preberajúci (kupujúci alebo prepravca) podpisom dodacieho listu. Dodací list slúži ako doklad o prevzatí výrobkov, tovaru a palet (obalov) kupujúcim (popr. prepravcom), a zároveň po potvrdení kupujúcim aj ako doklad o úplnosti a kvalite odobieraného tovaru. Vyskladnením výrobkov, tovaru a palet (obalov) je záväzok predávajúceho na vydanie objednaných výrobkov, tovaru a palet (obalov) splnený. Ak neodoberie kupujúci objednané výrobky, tovar a palety v potvrdený termín na odber, môže Predávajúci účtovať kupujúcemu skladné vo výške 0,40 EUR bez DPH za každý začatý deň omeškania a za jednotlivú paletu s výrobkami a s tovarom.
4.5. Pri prevzatí výrobkov, tovaru a palet (obalov) pri vyskladnení alebo pri dodávke od prepravcu splní kupujúci svoje záväzky, a to prezrieť, porovnať a zistiť zhodu s objednanými výrobkami, tovarom a paletami (obalmi). To sa týka najmä zistenia druhu, stavu/kvality, farby, prevedenia a množstva výrobkov, tovaru a palet (obalov).

4.6. Kupujúci je povinný zaplatiť kúpnu cenu v plnej výške a včas, a to na základe faktúry vystavenej Predávajúcim. V prípade omeškania s platením uhradí kupujúci Predávajúcemu úrok z omeškania v dohodnutej výške 0,05 % dlžnej sumy za každý deň omeškania.

4.7. Predávajúci má právo pozastaviť realizáciu riadne uzatvorenej kúpnej zmluvy, alebo objednávky, ak je kupujúci v omeškaní s úhradou predchádzajúcich záväzkov voči Predávajúcemu, alebo ak kupujúci inak poruší záväzky obsiahnuté v kúpnej zmluve, týchto VOPD alebo faktúre.

4.8 Ak kupujúci prevezme produkty, tovar alebo palety v priestoroch predávajúceho, riziko poškodenia produktov, tovaru a palet prechádza na kupujúceho pri dodaní, ak sú splnené podmienky uvedené v článku 4.3 VODP. Ak sú produkty, tovar a palety prepravované, riziko poškodenia tovaru prechádza na kupujúceho pri odovzdaní produktov, tovaru a palet prvému dopravcovi. Kupujúci má právo odstúpiť od zmluvy len v prípade, ak nesplní Predávajúci ani náhradný termín dodania výrobkov, tovaru a služieb, a to do desiatich dní po uplynutí novej dohodnutej dodacej lehoty. Predávajúci je oprávnený odstúpiť od zmluvy, ak porušuje kupujúci zmluvné dojednanie alebo VOPD, najmä v prípade omeškania s platením kúpnej ceny alebo jej časti dlhšom ako 7 dní.

4.9 Vrátiť možno len výrobky a tovar (na základe predávajúcim vopred potvrdenej písomnej žiadosti), ktoré sú v bezchybnom stave a v originálnom balení. V prípade, že kupujúci vráti Predávajúcemu výrobky alebo tovar do 14 dní od prevzatia, Predávajúci vystaví kupujúcemu opravný daňový doklad na vrátené výrobky a tovar v kúpnych cenách znížených o 35 %. V takom prípade ďalej vyúčtuje Predávajúci kupujúcemu príslušné náklady na dopravu a služby vzťahujúce sa k vráteným výrobkom a tovaru, ktoré mal Predávajúci pri doprave výrobkov ku kupujúcemu a kupujúci sa zaväzuje tieto náklady uhradiť Predávajúcemu.

4.10 Predávajúci nie je v omeškaní a nezodpovedá za škodu vzniknutú omeškaním s dodávkou tovaru kupujúcemu v prípade zastavenia či prerušenia výroby z dôvodu vyššej moci alebo vzniknutej neodvratiteľným konaním tretej strany, a to počas trvania tohto stavu.

4.11 Na objednávky výrobkov na zákazku (výrobky, ktoré nie sú uvedené v cenníku predávajúceho) je predávajúci oprávnený požadovať od kupujúceho zaplatenie zálohy, a to vo výške 100 % ceny zákazky, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak. Pokiaľ kupujúci neuhradí uvedenú výšku zálohy z danej zákazky a k tejto zákazke neprípadí alebo nedodá príslušnú technickú dokumentáciu (pri výrobkoch, pri ktorých je táto dokumentácia požadovaná), nebude zákazka akceptovaná, resp. potvrdená (a kúpna zmluva teda nebude uzatvorená) a zákazková výroba nebude zahájená.

4.12 V prípade uzatvorenia kúpnej zmluvy k výrobkom predávajúceho na zákazku nie je kupujúci oprávnený od takej zmluvy odstúpiť.

4.13 V prípade preberania výrobkov, tovaru, služieb a palet (obalov) za kupujúceho inou osobou (splnomocnený sprostredkovateľ/pracovník) je potrebné, aby táto preberajúca osoba bola patrične písomne splnomocnená na toto preberanie. V opačnom prípade môže Predávajúci odmietnuť osobe bez písomného splnomocnenia odovzdanie objednaných výrobkov, tovaru, služieb a palet (obalov), prípadne môže žiadať od preberajúcej nesplnomocnenej osoby ich okamžité zaplatenie (doplatenie) kúpnej ceny v plnej výške. Odovzdaním objednaných výrobkov, tovaru, služieb a palet (obalov) osobe písomne splnomocnenej kupujúcim sú splnené záväzky Predávajúceho s vyskladnením a odovzdaním objednaných výrobkov, tovaru, služieb a palet (obalov) kupujúcemu. Kupujúci sa zaväzuje zabezpečiť prítomnosť splnomocnenej osoby pri preberke výrobkov, tovaru, služieb a palet (obalov).

4.14 V prípade využitia dopravy Predávajúceho kupujúcim zodpovedá kupujúci za zjazdnosť prístupovej cesty na miesto vykládky pre naložený kamión až 40 t. V opačnom prípade nebude vykládka vykonaná a kupujúci uhradí všetky náklady na dopravu z tejto cesty.

5 ZÁRUKA, ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, REKLAMÁCIE

5.1 Predávajúci sa zaručuje dodať kupujúcemu výrobky, tovar a palety (obaly), vyhovujúce v čase odovzdania kupujúcemu alebo dopravcovi všetkými svojimi parametrami platným normám v zmysle deklarovanej triedy akosti.

5.2 Predávajúci poskytuje na svoje výrobky predĺženú záruku po dobu 20 rokov od dátumu vystavenia daňového dokladu, ak neustanovujú tieto VOPD alebo konkrétna kúpna zmluva inak. Na vsakovacie dlažby AQUAPORE a kanalizačné výrobky, vrátane šachtových dní, poskytuje Predávajúci predĺženú záruku po dobu 5 rokov. Na tovar predávaný Predávajúcim a vyrobený iným výrobcom (teda tovar v cenníku a katalógu označený ako „obchodovaný tovar“) a nebetónové výrobky vyrobené predávajúcim, poskytuje predávajúci záruku stanovenú zákonom. Bližšie podmienky záruky sú upravené v reklamačnom poriadku Predávajúceho na webových stránkach www.diton.sk v sekcii „**na stiahnutie**“. Uvedené predĺžené záručné lehoty sú zmluvným nadštandardom poskytovaným nad rámec zákonnej zodpovednosti za vady. Predĺžená záruka sa vzťahuje iba na skryté vady výrobkov, nie na vady vzniknuté nesprávnym použitím, manipuláciou alebo montážou v rozpore s pokynmi výrobcu.
5.3 Kupujúci uzatvorením kúpnej zmluvy potvrdzuje, že sa zoznámil s predpísanými technologickými postupmi a zaväzuje sa ich dodržiavať. Predávajúci nepreberá zodpovednosť za vady vzniknuté nesprávnym technologickým postupom pri montáži výrobkov a tovaru, ktorý je v rozpore s platnými normami, všeobecnými zásadami a odporúčanými postupmi Predávajúceho pre montáž alebo pokládku, ktoré sú k dispozícii na www.diton.sk. Kupujúci uzatvorením kúpnej zmluvy potvrdzuje, že sa s týmito zásadami zoznámil. Ďalej Predávajúci nepreberá zodpovednosť za neodbornú manipuláciu alebo za znečistenie výrobku a tovaru po odovzdaní kupujúcemu alebo dopravcovi a ďalej za vady spôsobené zlyhaním podlažia a spodných konštrukčných vrstiev.

5.4 Výrobky a tovar dodávaný na paletách sú od Predávajúceho zabezpečené zafixovaním k palete, aby bolo možné s výrobkami a s tovarom manipulovať a transportovať ich. Zodpovednosť za vady sa nevzťahuje na poškodenie vzniknuté pri doprave tovaru od Predávajúceho ku kupujúcemu. Tovar je nutné mať zabezpečený proti posunu na ložnej ploche vozidla (napr. kurtovaním). Za poškodenie tovaru vzniknuté pri doprave (porušenie obalu, rozsypanie výrobku, poškodenie výrobkov, nešetrné skladanie z vozidla apod.) zodpovedá dopravca (teda v prípade vlastnej dopravy zabezpečenej kupujúcim idú tieto škody za kupujúcim; v prípade dopravy zabezpečenej predávajúcim idú tieto škody za predávajúcim). Ak bude kupujúci pri prevzatí objednávky zistené akékoľvek poškodenie dodaných výrobkov alebo tovaru, je kupujúci povinný zapísať predávajúcemu či dopravcovi do dodacieho listu poznámku o poškodení prepravovaných palet a výrobkov, zaobstarat' fotodokumentáciu a ihneď informovať predávajúceho.

5.5 Kupujúci berie na vedomie, že vplyvom technológie výroby sa môže vnútri originálneho balenia vyskytnúť viac ako 2 % výrobkov a tovaru odchyľnej akosti ako deklarovanej. Pri dodržaní tohto limitu nevzniká kupujúcemu právo na reklamáciu z dôvodu odchyľnej akosti, pretože tento fakt je zohľadnený v cene výrobku. Tieto výrobky musia byť pri pokládkе vytriedené a nesmú byť zabudované. Rovnako sú v cene výrobkov a tovaru zohľadnené možné drobné odchýlky vo farbe, odtieni alebo štruktúre prírodných materiálov. Ďalej kupujúci berie na vedomie, že na výrobky v názve s označením „2i“ Predávajúci neposkytuje záruku (ani zákonnú ani zmluvnú) a nemožno na ne uplatniť ani práva z vád,

lebo ide o výrobky predávané so zľavou pre vadu veci, t.j. Predávajúci ich predáva za cenu nižšiu, ako je obvyklá cena bezvadnej veci.

5.6 Reklamácia výrobkov alebo tovaru nedáva kupujúcemu právo neplniť povinnosti stanovené zmluvou alebo týmito VOPD, ku ktorým sa zaviazal, vrátane zaplatenia odobratých výrobkov, tovaru, služieb a paliet (obalov) v plnej výške a včas.

5.7 Prípadnú reklamáciu a práva z chybného plnenia môže kupujúci uplatniť písomne na e-mail reklamace@diton.cz či na korešpondenčnej adrese DITON s.r.o., oddelenie reklamácií, Grösslingova 4, Bratislava 811 09.

6 USTANOVENIA TÝKAJÚCE SA SPOTREBITEĽOV

6.1 Články 6.1 až 6.9 VODP („Spotrebiteľské dojednania“) sa použijú iba v prípade, keď kupujúci bude vystupovať v postavení spotrebiteľa, pričom spotrebiteľom sa rozumie fyzická osoba vstupujúca do zmluvného vzťahu mimo rámca svojej podnikateľskej činnosti (ďalej len „Spotrebiteľ“). Pokiaľ Spotrebiteľské dojednania neustanovujú inak, použijú sa pre zmluvy uzatvorené medzi Predávajúcim a Spotrebiteľom ostatné ustanovenia týchto VOPD a ustanovenia zákona č. 40/1964 Zb., Občiansky zákonník, a zákona č. 108/2024 Z. z. o ochrane spotrebiteľa, v znení neskorších predpisov.

6.2 Cena výrobkov a tovaru je stanovená cenními predávajúceho platnými v čase uzatvorenia zmluvy. V prípade omeškania s platením uhradí Spotrebiteľ predávajúcemu úrok z omeškania v zákonnej výške za každý deň omeškania.

6.3 Spotrebiteľ hradí dohodnutú kúpnu cenu vopred, a to na základe faktúry vystavenej Predávajúcim, ktorá zahŕňa kúpnu cenu, DPH a prípadne náklady na dopravu, balenie a sužby, ako aj ďalšie zákonné náležitosti. Tovar je kupujúcemu dodaný najneskôr do 30 dní po zaplatení celej fakturovanej čiastky, s výnimkou výrobkov vyrobených na mieru, pri ktorých bude termín dodania vždy oznámený kupujúcemu individuálne bez zbytočného odkladu po uzavretí zmluvy. V prípade zabezpečenia dopravy Predávajúcim sa Spotrebiteľ zaväzuje uhradiť celú fakturovanú čiastku na bankový účet, ktorého identifikáciu mu Predávajúci oznámi pri potvrdení objednávky. V prípade vyzdvihnutia v prevádzkarni Predávajúceho môže Spotrebiteľ celú fakturovanú čiastku uhradiť tiež v hotovosti alebo kartou.

6.4 Ak spotrebiteľ mešká s prevzatím tovaru viac ako 30 dní, predávajúci má právo odstúpiť od kúpnej zmluvy, pričom dôvod uvedie v písomnom oznámení adresovanom spotrebiteľovi. Hneď ako predávajúci prijme tovar, ktorý spotrebiteľ neprijal, po jeho skontrolovaní vráti spotrebiteľovi bez zbytočného odkladu, najneskôr do 14 dní, všetky platby, ktoré od spotrebiteľa prijal, s výnimkou tovaru vyrobeného na mieru. Predávajúci je oprávnený odpočítať od všetkých platieb spotrebiteľovi skutočné náklady na vrátenie tovaru a náhradu skutočnej škody spôsobenej oneskorením prijatia (najmä, ale nie výlučne, skladné) pred ich vrátením. V prípade tovaru vyrobeného na mieru má predávajúci právo požadovať od spotrebiteľa náhradu skutočných nákladov na vrátenie tovaru a náhradu skutočnej škody spôsobenej oneskorením prijatia (najmä, ale nie výlučne, skladovacie poplatky). Nebezpečenstvo škody na výrobkoch, tovare a paletách (obaloch) prechádza z Predávajúceho na Spotrebiteľa doručením výrobkov, tovaru a paliet Spotrebiteľovi.

V prípade zabezpečenia dopravy Predávajúcim je Spotrebiteľ povinný zabezpečiť prítomnosť svoju, alebo osoby ním splnomocnenej, na mieste dodávky a v čas dodania oznámený Predávajúcim. V opačnom prípade Spotrebiteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Predávajúcemu z dôvodu porušenia tejto povinnosti. Ďalej je v takom prípade Spotrebiteľ povinný vybrať také miesto dodania objednaných výrobkov, tovaru a paliet (obalov), ktoré bude zodpovedať ich povahe a bude dostatočne prístupné pre bezpečný vjazd, prejazd a manipuláciu štandardného nákladného vozidla s hmotnosťou do 40 ton (pokiaľ si Spotrebiteľ výslovne nevyžiadava a neuhradí dopravu menším vozidlom) a bude umožňovať zloženie tovaru pomocou hydraulickéj ruky (ak bude objednané). Spotrebiteľ zodpovedá Predávajúcemu za škodu, ktorá mu vznikne v prípade nemožnosti doručenia a zloženia objednaných výrobkov, tovaru a paliet na miesto dodania z dôvodu určenia nevhodného miesta dodania.

6.5 V prípadoch uzatvorenia kúpnej zmluvy mimo priestorov prevádzkarnie Predávajúceho (najmä telefonicky alebo online) má Spotrebiteľ právo bez sankcie (okrem prípadných nákladov v súvislosti so zaslaním) odstúpiť od zmluvy uzatvorenej na diaľku alebo mimo prevádzkových priestorov bez uvedenia dôvodu, a to do 14 dní od prevzatia tovaru, pokiaľ také odstúpenie nevylučujú výslovne tieto VOPD (zejména čl. 4.11) alebo zákon (napr. v prípade výrobkov upravených na želanie Spotrebiteľa). Na uplatnenie práva na odstúpenie je Spotrebiteľ

povinný o svojom rozhodnutí informovať Predávajúceho v textovej podobe e-mailom na adresu objednavka.malzenice@diton.sk, alebo poštou na adresu sídla Predávajúceho. Spotrebiteľ môže využiť aj formulár na odstúpenie od zmluvy dostupný na webových stránkach Predávajúceho www.diton.sk v sekcii „na stiahnutie“. Na dodržanie lehoty na odstúpenie postačí, ak Spotrebiteľ odošle oznámenie o uplatnení práva odstúpiť od zmluvy pred uplynutím 14-dňovej lehoty. Okrem prípadov stanovených zákonom nemá spotrebiteľ právo odstúpiť od zmluvy. Ustanovenia článku 4 týchto VODP týkajúce sa odstúpenia od zmluvy sa na spotrebiteľa nevzťahujú.

6.6 V prípade odstúpenia od zmluvy podľa predchádzajúceho odseku Predávajúci vráti Spotrebiteľovi bez zbytočného odkladu, najneskôr do 14 dní od doručenia oznámenia o odstúpení, všetky platby, ktoré od Spotrebiteľa prijal, vrátane nákladov na dodanie tovaru (s výnimkou dodatočných nákladov vzniknutých v dôsledku toho, že Spotrebiteľ zvolil iný než najlacnejší ponúkaný spôsob dodania tovaru). Predávajúci vráti platby rovnakým spôsobom, aký Spotrebiteľ použil pri úhrade, pokiaľ sa strany výslovne nedohodnú inak. Predávajúci nie je povinný vrátiť prijaté peňažné prostriedky skôr, než mu bude tovar vrátený alebo než Spotrebiteľ preukáže, že tovar odoslal späť. Spotrebiteľ je povinný vrátiť tovar Predávajúcemu bez zbytočného odkladu, najneskôr do 14 dní odo dňa odstúpenia od zmluvy, na adresu prevádzkarnie Predávajúceho, z ktorej bol tovar expedovaný, alebo na inú adresu určenú predávajúcim. Spotrebiteľ znáša priame náklady spojené s vrátením tovaru. Spotrebiteľ ponese najmä, nie však výlučne, náklady na dopravu späť podľa skutočných nákladov. Spotrebiteľ ďalej zodpovedá za zníženie hodnoty tovaru, ktoré vzniklo v dôsledku zaobchádzania s tovarom inak, než je nutné na zoznámenie sa s povahou a vlastnosťami tovaru alebo výrobkov, obdobne ako pri nákupe v kamennej predajni.

6.7 V prípade reklamácie výrobkov alebo tovaru a uplatnenia práv vyplývajúcich z vadného plnenia nie je spotrebiteľ povinný uhradiť nezaplatenú časť kúpnej ceny, pokiaľ predávajúci nesplní svoje povinnosti vyplývajúce z vadného plnenia. Reklamácia sa pre Spotrebiteľa riadi Občianskym zákonníkom, prípadne upresneným v týchto VODP v rozsahu, v ktorom neznižujú práva Spotrebiteľa zaručené mu Občianskym zákonníkom a inými právnymi predpisy, a kapitalou 2 reklamačného poriadku Predávajúceho dostupného na webových stránkach Predávajúceho www.diton.sk v sekcii „na stiahnutie“.

6.8 Prípadnú reklamáciu a práva z chybného plnenia môže kupujúci uplatniť písomne na e-mail reklamace@diton.sk či na korešpondenčnej adrese **DITON s.r.o., oddelenie reklamácií, Grösslingova 4, Bratislava 811 09**. Predávajúci je povinný vydať spotrebiteľovi potvrdenie o prijatí reklamácie a vybaviť ju bez zbytočného odkladu, najneskôr do 30 dní odo dňa jej uplatnenia. Podrobné podmienky a spôsob vybavovania reklamácií sú uvedené v Reklamačnom poriadku Predávajúceho, ktorý je dostupný na webovej stránke www.diton.sk v sekcii „na stiahnutie“.

6.9 Podľa § 5 ods. 1 písm. l) zákona č. 250/2007 Zb., o ochrane spotrebiteľa, v znení neskorších predpisov, informuje predávajúci Spotrebiteľa, že subjektom alternatívneho riešenia spotrebiteľských sporov (ARS) je podľa Zákona o ochrane spotrebiteľa Slovenská obchodná inšpekcia (www.soi.sk), so sídlom Bajkalská 21/A, 827 99 Bratislava, e-mail: soi@soi.sk, prípadne iný subjekt zapísaný v zozname vedenom Ministerstvom hospodárstva SR (www.mhsr.sk).

6.10 Spotrebiteľ môže na komunikáciu s predávajúcim použiť nasledujúce telefónne číslo: +421 917 899 710.

7 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

7.1 Predávajúci týmto informuje kupujúceho o tom, že spracúva jeho osobné údaje za účelom plnenia vlastných povinností plynúcich z uzatvorenej kúpnej či inej zmluvy s kupujúcim. Informácie o rozsahu, účele a dobe spracovania osobných údajov a právach kupujúceho ako subjektu údajov sú detailne upravené v dokumente Zásady ochrany osobných údajov, ktorý je trvalo k dispozícii na webových stránkach Predávajúceho www.diton.sk/ochrana-osobnich-udaju.

7.2 Kupujúci aj predávajúci sa dohodli, že ich prípadné spory vyplývajúce z týchto VOPD a v súvislosti s nimi, budú prednostne riešiť dohodou. Ak sa nedohodnú zmluvou, ich spor bude rozhodnutý podľa právneho poriadku Slovenskej republiky a všeobecne záväzných právnych predpisov, najmä Občianskym zákonníkom a Obchodným zákonníkom.


7.3 Tieto VOPD sa nevzťahujú na internetový predaj.


Ve Stříteži 1. 2. 2026

 **DITON**
DESIGNSTUDIO

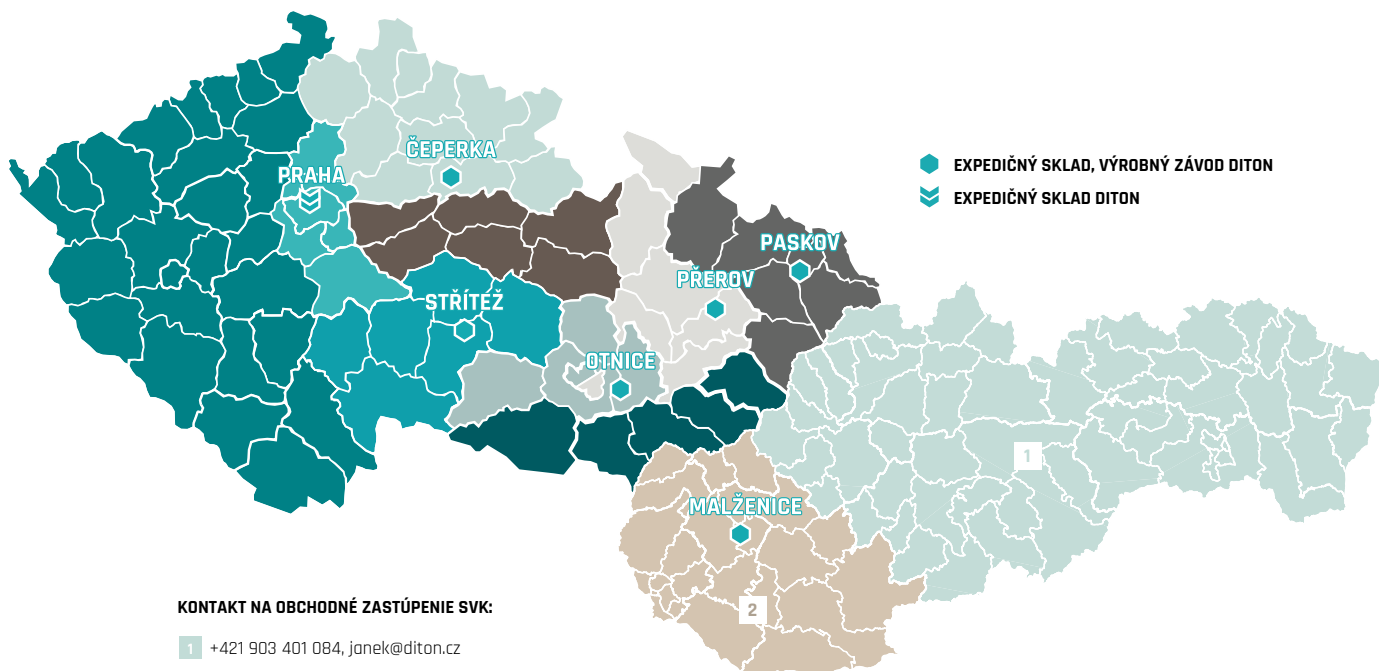
NOVINKA

**Poradíme.
Inšpirujeme.
Navrhujeme.
Zdarma**

 **DITON s.r.o.**
Dědina 484
683 54 Otnice
+420 778 703 696
harcova@diton.cz

 **DITON s.r.o.**
Čeperka 222
533 45 Opatovice nad Labem
+420 732 742 779
pekarkova@diton.cz

REGIONÁLNE ZASTÚPENIE DITON



KONTAKT NA OBCHODNÉ ZASTÚPENIE SVK:

- 1 +421 903 401 084, janeek@diton.cz
- 2 +421 948 599 275, barath@diton.cz

MALŽENICE

EXPEDIČNÝ SKLAD,
VÝROBNÝ ZÁVOD

Malženice 465,
919 29 Malženice
48.4545708, 17.6834503

e-mail expedice:
objednavka.malzenice@diton.sk

PREDAJ A EXPEDÍCIA:
SEZÓNA: marec - október
po-pi 6:00-16:00
so zatvoreno

MIMO SEZÓNY: november - február
po-pi 6:30-15:00

OTNICE

EXPEDIČNÝ SKLAD,
VÝROBNÝ ZÁVOD

Dědina 484
683 54 Otnice
49.0884125, 16.8058633

e-mail expedice:
objednavka.otnice@diton.cz

PREDAJ A EXPEDÍCIA:
SEZÓNA: marec - november
po-pi 6:00-16:00
každá prvá sobota v mesiaci
8:00-11:00

ČAS NAKLÁDKY
po 16. hodine na základe
tel. dohody.

MIMO SEZÓNY: december - február
po-pi 6:00-15:00

PASKOV U OSTRAVY

EXPEDIČNÝ SKLAD,
VÝROBNÝ ZÁVOD

Kirilovova 913
739 21 Paskov
49.730079, 18.287662

e-mail expedice:
paskov@diton.cz

PREDAJ A EXPEDÍCIA:
Sezóna: marec - november
po-pi 6:00-16:00
so zatvoreno

ČAS NAKLÁDKY
po 16. hodine na základe
tel. dohody.

MIMO SEZÓNY: december - február
po-pi 6:00-15:00



www.diton.sk