

**K
A
T
A
L
Ó
G

2
0
2
5**

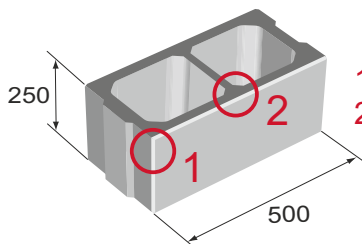


®

ekodiel



My inovujeme Vy šetríte



1. Skosené hrany
2. Spevňovacie rebro

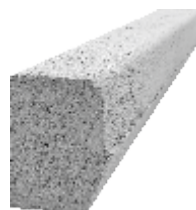
Betónové obrubníky



Záhradný



Parkový



Cestný

Obsah

	2 - 3	Obsah
	4 - 5	Puzzle Block - debniace tvárnice P+D
	6 - 7	Light Block - priečkové murovacie tvárnice P+D
	6 - 7	Big Block - obvodové nosné murovacie tvárnice P+D
	8 - 9	Rubik - kocky
	10 - 11	Rubik Plus - kocky P+D
	12 - 13	Tube Block - kruhové stĺpové tvárnice
	14 - 15	Smoke Block - komínové tvárnice
	14 - 15	Smoke UP - komínové striešky
	16 - 17	Stage block - betónové stropné tvárnice
	16 - 17	Stage - betónové stropné nosníky
	18 - 19	Window - samonosné nadokenné preklady, trávnikový lem
	20 - 21	Step - Záhradná dlažba
	20 - 21	Frog - odvodňovacie betónové žľaby
	22 - 25	Stop Rain - betónové striešky
	26 - 27	Réva - vinohradnícke betónové stĺpiky
	26 - 27	Fence Board - profilovaná podhrabová betónová doska
	28 - 29	Curb - betónové obrubníky, Piesok, predajné miesta
	30 - 31	Reklamačný poriadok, Vysvetlivky



Ekologické tromfy betónových tvárník

Ekologická kvalita výrobku sa hodnotí v každom okamihu jeho životnosti - od získania surovín cez výrobu a jeho použitie až po recykláciu alebo likvidáciu.

Pri tomto prístupe ponúka betónová tvárnica hneď niekoľko tromfov:

Bohaté zdroje prírodných surovín

Betónové tvárnice sa skladajú predovšetkým z:

94 % minerálnych prírodných zdrojov (kamenivo a cement)

6 % vody.

Tieto zdroje sú na Zemi zastúpené v najväčšom množstve.

Výroba v kontrolovaných podmienkach

Pri výrobe cementu, ktorý sa k výrobe betónových tvárník používa, sa ponúka možnosť primerane zhodnotiť bežné priemyslové odpady z iných odvetví (v podobe materiálu alebo energie).

Tážba kameniva v kameňolomoch prebieha za prísnych podmienok,

ktoré určujú úpravu miesta po ťažbe a presahujú rámec navrhnutia ťažobného miesta do pôvodného stavu, môžu dokonca prispieť k ekologicky "pozitívnym" úpravám (vytváranie vlhkých oblastí).

Pretože výroba betónových tvárník prebieha v továrňach,

je v tomto štádiu jednoduché zvládnuť dopad tejto činnosti na životné prostredie.

Nepodarky, ktorých je málo a ktoré nemajú vplyv na životné prostredie,

sa priamo v továrni recyklujú na tvárnice alebo sa používajú ako závažkový materiál.

DEBNIACE TVÁRNICE



Puzzle Block



debniace tvárnice P+D

Tvárnice PUZZLE BLOCK (stratené debnenie) sú tvárnice, ktoré sa používajú na výstavbu základových pásov, oporných múrov alebo plotov bez použitia debnenia. Tvárnice sú vhodné tiež pre rýchle zhotovenie nosného obvodového nezatepleného muriva garáží, záhradných domčekov alebo vonkajších krbov. Tento postup prináša nielen časovú a finančnú úsporu, ale odpadá nutnosť pred a po betonáži základy práce odbedňovať. Všetky typy tvární majú tzv. systém PERO+DRÁŽKU, ktorý uľahčuje výstavbu, pretože tvárnice do seba jednoducho vzájomne zapadajú.

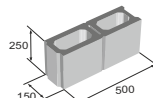
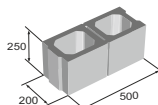
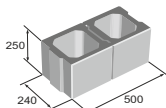
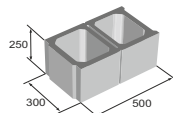
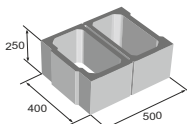
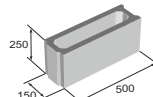
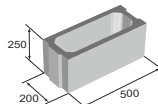
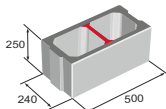
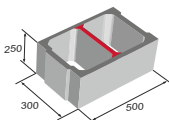
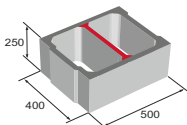
 **PATENTOVANÉ**
Economy block



40

30

24



ŠBT 40 P+D

ŠBT 30 P+D

ŠBT 24 P+D

ŠBT 20 P+D

ŠBT 15 P+D

Kód výrobku	Názov	Rozmer	Spotreba ks / m ²	Množstvo na paletu ks = m ²	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EA 0001	ŠBT 15 P+D	500 x 250 x 150	8	80 = 10	20 = 1630	1,82	2,24
EA 0002	ŠBT 20 P+D	500 x 250 x 200	8	60 = 7,5	21 = 1290	2,02	2,48
EA 0003	ŠBT 24 P+D	500 x 250 x 240	8	50 = 6,25	24 = 1230	2,30	2,83
EA 0004	ŠBT 30 P+D	500 x 250 x 300	8	40 = 5	27 = 1110	2,45	3,01
EA 0005	ŠBT 40 P+D	500 x 250 x 400	8	30 = 3,75	29 = 900	2,69	3,31

MUROVACIE TVÁRNICE

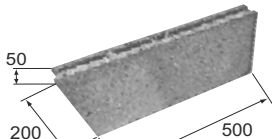


Light Block

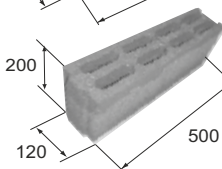


priečkové murovacie tvárnice P+D

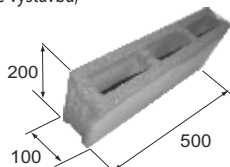
Tvárnice LIGHT BLOCK (tenké priečkové tvárnice) sú tvárnice, ktoré sa používajú na výstavbu tenších úzkych priečok. Tvárnice sú vhodné tiež pre rýchle zhotovenie tenšieho muriva na rôzne účely v interiéri alebo pre vonkajšie stavby. Tento postup prináša nielen časovú a finančnú úsporu, ale odpadá nutnosť pred a po betonáži základy práce odbedňovať. Všetky typy tvárníc majú tzv. systém PERO+DRÁŽKU, ktorý uľahčuje výstavbu, pretože tvárnice do seba jednoducho vzájomne zapadajú.



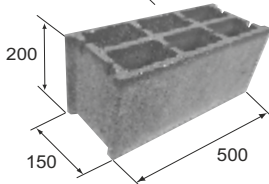
Priečková
Murovacía betónová tvárnica 5
D+D perodrážka
MBT 5 D+D



Priečková
Murovacía betónová tvárnica 12
P+D perodrážka
MBT 12 P+D



Priečková
Murovacía betónová tvárnica 10
D+D perodrážka
MBT 10 D+D



Priečková
Murovacía betónová tvárnica 15
D+D perodrážka
MBT 15 D+D

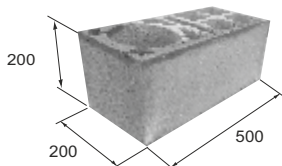
Kód výrobku	Názov	Rozmer (mm)	Spotreba ks / m ²	Množstvo na palete ks = m ²	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EB 0001	MBT 5 D+D	500 x 200 x 50	10	200 = 20	8 = 1630	1,14	1,40
EB 0002	MBT 10 D+D	500 x 200 x 100	10	120 = 12	12 = 1470	1,33	1,64
EB 0003	MBT 12 P+D	500 x 200 x 120	10	96 = 9,6	15 = 1470	1,54	1,89
EB 0004	MBT 15 D+D	500 x 200 x 150	10	80 = 8	15 = 1230	1,64	2,02

Big Block

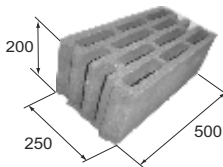


obvodové nosné murovacie tvárnice P+D

Tvárnice BIG BLOCK (hrubé priečkové tvárnice) sú tvárnice, ktoré sa používajú na výstavbu hrubších a stabilnejších priečok. Tvárnice sú vhodné tiež pre rýchle zhotovenie trvácneho muriva na rôzne účely v interiéri alebo pre vonkajšie stavby. Tento postup prináša nielen časovú a finančnú úsporu, ale odpadá nutnosť pred a po betonáži základy práce odbedňovať. Všetky typy tvárníc majú tzv. systém PERO+DRÁŽKU, ktorý uľahčuje výstavbu, pretože tvárnice do seba jednoducho vzájomne zapadajú.



Obvodová nosná
Murovacía betónová
tvárnica 20
D+D drážka
MBT 20 D+D



Obvodová nosná
Murovacía betónová tvárnica 25
P+D perodrážka
MBT 25 P+D

Kód výrobku	Názov	Rozmer (mm)	Spotreba ks / m ²	Množstvo na palete ks = m ²	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EB 0005	MBT 20 D+D	500 x 200 x 200	10	60 = 6	18 = 1110	1,85	2,28
EB 0006	MBT 25 P+D	500 x 200 x 250	10	48 = 4,8	30 = 1470	2,15	2,64

STĚLPOVÉ TVÁRNICE

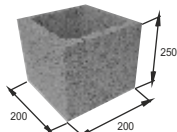
KOMÍNOVÉ TVÁRNICE



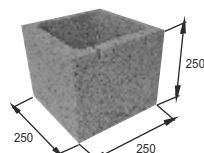


kocky

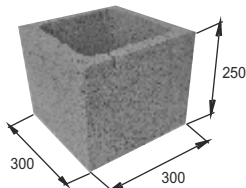
Tvárnice RUBIK PLUS (stratené debnenie) sú betónové tvárnice, so širokým využitím na výstavbu múrov, plotov a stĺpov a rôznych betónových konštrukcií bez použitia betónového debnenia. Tento postup prináša nielen časovú a finančnú úsporu, ale odpadá nutnosť pred a po betonáži základy práce odbedňovať.



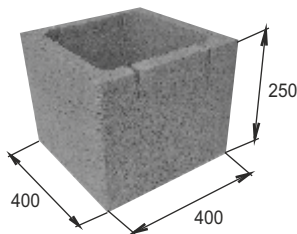
Betónová
Debniaca tvarovka
Kocka 20



Betónová
Debniaca tvarovka
Kocka 25



Betónová
Debniaca tvárnica
Kocka 30



Betónová
Debniaca tvárnica
Kocka 40

Kód výrobu	Názov	Rozmer (mm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na palete ks = bm	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EC 0001	Kocka 20	200 x 250 x 200	4	100 = 25	11 = 1130	2,05	2,52
EC 0002	Kocka 25	250 x 250 x 250	4	60 = 15	13 = 810	2,40	2,95
EC 0003	Kocka 30	300 x 250 x 300	4	60 = 15	19 = 1170	2,58	3,17
EC 0004	Kocka 40	400 x 250 x 400	4	30 = 7,5	27 = 840	3,12	3,84

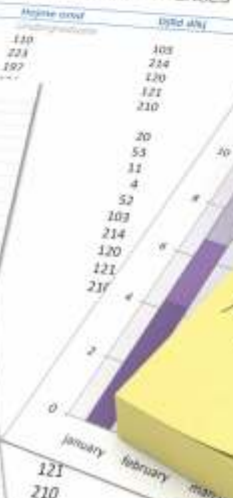


MORTGAGE APPLICATION

APPLICANT INFORMATION

Name: _____ #Phone: _____
 Class: Monthly payment or term ZIP Code: _____
 State: Monthly principal or note ZIP Code: _____
 EMPLOYMENT INFORMATION
 Employer: _____ Annual income: _____
 Salary: _____ (Please circle)
 State: _____
 Phone: _____
 ZIP Code: _____

HOME EXPENSES



MEETINGS HOLIDAY 7:00!

- CE
- SYSTEM
- ECO
- strojno zariadenie
- napora Class
- Environa napora
- vysoka prijemnost

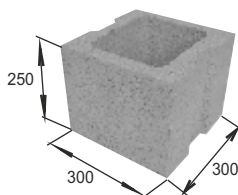
Rubik Plus



kocky P+D

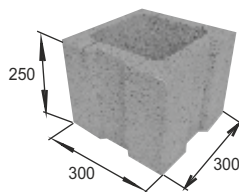
Tvárnice RUBIK PLUS (stratené debnenie) sú betónové tvárnice, so širokým využitím na výstavbu múrov, plotov a stĺpov a rôznych betónových konštrukcií bez použitia betónového debnenia. Tento postup prináša nielen časovú a finančnú úsporu, ale odpadá nutnosť pred a po betonáži základy práce odbedňovať. Všetky typy tvárníc majú tzv. systém PERO+DRÁŽKU, ktorý uľahčuje výstavbu, pretože tvárnice do seba jednoducho vzájomne zapadajú.

Typ I



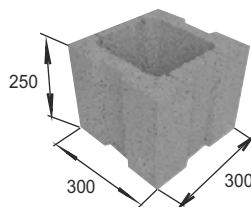
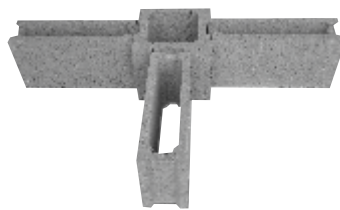
Betónová Kocka 30 P+D
Typ I

Typ L



Betónová Kocka 30 P+D
Typ L

Typ T



Betónová Kocka 30 P+D
Typ T

Kód výrobku	Názov	Rozmer (mm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na palete ks = bm	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EC 0005	Kocka 30 Typ I	300 x 250 x 300	4	45 = 11,25	22 = 1020	3,12	3,84
EC 0006	Kocka 30 Typ L	300 x 250 x 300	4	45 = 11,25	22 = 1020	3,12	3,84
EC 0007	Kocka 30 Typ T	300 x 250 x 300	4	45 = 11,25	22 = 1020	3,12	3,84



ECO



Tube Block

kruhové stĺpové tvárnice



Tvárnice TUBE BLOCK (stratené debnenie) sú betónové tvárnice, so širokým využitím na výstavbu pilierov, plotov a stĺpov a rôznych betónových konštrukcií bez použitia betónového debnenia. Tento postup prináša nielen časovú a finančnú úsporu, ale odpadá nutnosť pred a po betonáži základy práce odbedňovať.



KST 30



KST 40

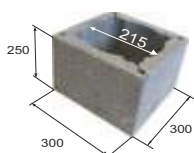
Kód výrobku	Názov	Rozmer (Ø x mm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na paleta ks = bm	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
ED 0001	KST 30	300 x 250	4	60 = 15	20 = 1230	5,04	6,20
ED 0002	KST 40	400 x 250	4	30 = 7,5	28 = 870	6,03	7,42



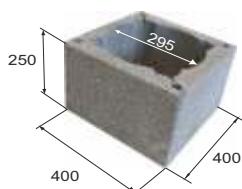
Smoke Block



komínové tvárnice



Komínová tvárnica
KT 30



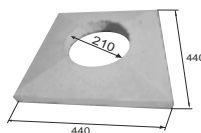
Komínová tvárnica
KT 40

Kód výrobku	Názov	Rozmer	Spotreba ks / bm	Množstvo na palete ks = bm	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za bm € bez DPH	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EF 0001	KT 30	300 x 250 x 300	4	60 = 15	26 = 1590	13,40	6,44	7,92
EF 0002	KT 40	400 x 250 x 400	4	30 = 7,5	37 = 1140	13,92	7,50	9,22

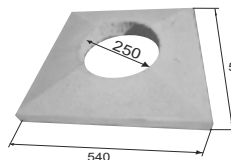
Smoke UP



komínové striešky



Komínová strieška
KS 44



Komínová strieška
KS 54

Kód výrobku	Názov	Rozmer	Množstvo na palete ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EF 0003	KS 44	440 x 80 x 440	20	26 = 550	26,50	32,60
EF 0004	KS 54	540 x 80 x 540	10	28 = 310	29,50	36,29

STROPNÝ SYSTÉM

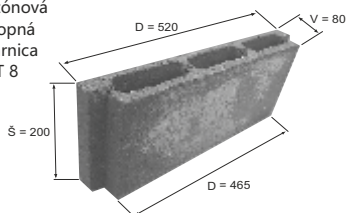
Stage block



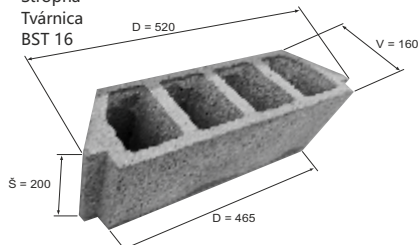
betónové stropné tvárnice

Poloprefabrikovaný strop firmy EKODIEL s.r.o. je predstaviteľom v súčasnosti veľmi progresívnej technológii zhotovovania monolitických železobetónových stropných konštrukcií. Spája v sebe viaceré prednosti: vysoká únosnosť, jednoduchá montáž bez použitia mechanizmov, rýchlosť a presnosť ukladania kvalitný podklad pre nanášanie omietky, ako aj ekologická nezávadnosť. Základom stropného systému sú nosníky - trámy s priehradovou výstužou (nosníkom) a betónovým spodným pásom, betónové stropné vložky. Dôkladným zmonolitením vzniknutých rebier sa dosiahne dodatočné spriahnutie nosníkov a vložiek do monolitickéj železobetónovej trámovej konštrukcie. Poloprefabrikovaný strop sa navrhuje tak, aby síňal príslušné normy STN z hľadiska bezpečnosti a spoľahlivosti. Tieto kritéria sú podoprené aj našim systémom riadenia kvality, ktorého certifikát je možné si stiahnuť na webovej stránke firmy EKODIEL s.r.o. Snahou príručky je urýchlenie a zjednodušenie projektovania ako aj stavebných prác.

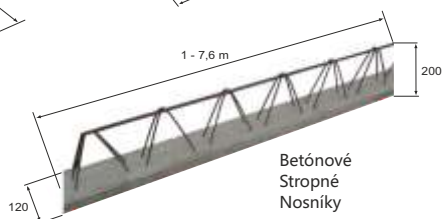
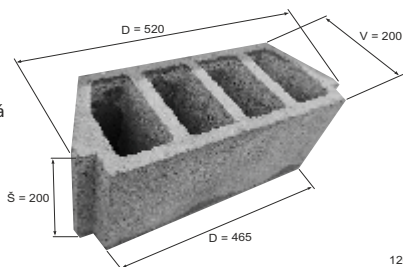
Betónová
Stropná
Tvárnica
BST 8



Betónová
Stropná
Tvárnica
BST 16



Betónová
Stropná
Tvárnica
BST 20



Betónové
Stropné
Nosníky

Kód výrobku	Názov	Rozmer D x Š x V	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EG 0001	BST 8	520 x 200 x 80	120	11 = 1350	1,56	1,92
EG 0038	BST 16	520 x 200 x 160	70	15 = 1080	1,65	2,03
EG 0037	BST 20	520 x 200 x 200	60	17 = 1050	1,90	2,33

Stage



betónové stropné nosníky

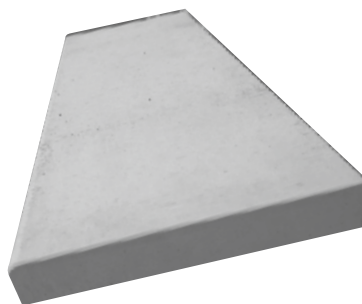
Kód výrobku	Dĺžka nosníkov	Hmotnosť kg/ks	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EG 0003	1,0	12,5	10,50	12,92
EG 0004	1,2	15,0	12,52	15,40
EG 0005	1,4	17,5	14,70	18,08
EG 0006	1,6	20,0	16,72	20,57
EG 0007	1,8	22,5	18,80	23,12
EG 0008	2,0	25,0	20,90	25,70
EG 0009	2,2	27,5	23,00	28,29
EG 0010	2,4	30,0	26,10	32,10
EG 0011	2,6	32,5	28,20	34,69
EG 0012	2,8	35,0	30,40	37,39
EG 0013	3,0	37,5	32,60	40,09
EG 0014	3,2	40,0	37,70	46,37
EG 0015	3,4	42,5	40,00	49,20
EG 0016	3,6	45,0	42,40	52,15
EG 0017	3,8	47,5	49,70	61,13
EG 0018	4,0	50,0	52,30	64,33
EG 0019	4,2	52,5	54,90	67,53
EG 0020	4,4	55,0	57,50	70,73
EG 0021	4,6	57,5	62,20	76,51
EG 0022	4,8	60,0	65,95	81,12
EG 0023	5,0	62,5	73,90	90,90
EG 0024	5,2	65,0	77,20	94,96
EG 0025	5,4	67,5	88,40	108,73
EG 0026	5,6	70,0	89,40	109,96
EG 0027	5,8	72,5	92,60	113,90
EG 0028	6,0	75,0	129,00	158,67
EG 0029	6,2	77,5	133,50	164,21
EG 0030	6,4	80,0	137,70	169,37
EG 0031	6,6	82,5	157,50	193,73
EG 0032	6,8	85,0	162,20	199,51
EG 0033	7,0	87,5	167,00	205,41
EG 0034	7,2	90,0	171,80	211,31
EG 0035	7,4	92,5	176,90	217,59
EG 0036	7,6	95,0	181,50	223,25

NADOKENNÉ PREKLADY

TRÁVNIKOVÝ LEM



Betónový
trávníkový lem



Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EO 0001	BTL 50 x 20 x 3,75	2	50	8,3 = 445	2,88	3,54

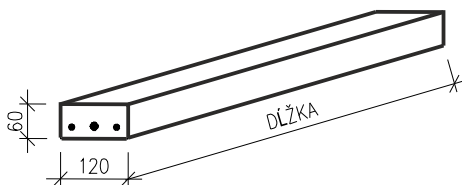
* Výrobok je určený pre záhradný program, bez deklarovanej záťaže pre automobily.
Nevhodné do agresívneho prostredia.

Window



samonosné nadokenné preklady

Železobetónové preklady majú široké využitie v murovaných konštrukciách v bytovej, občianskej, priemyselnej a individuálnej výstavbe. Systém betónových nosných prekladov sa dá využiť nad okenné a dverné otvory, vrátane prekladov pre umiestnenie systému pred okenných roliet. Ich výhodou je veľká variabilita, nízka hmotnosť a rozmerovo sú koncipované tak, aby presne modulovo zapadali do murovacieho systému.



Dĺžka prekladu (m)	Uloženie (mm)	Svetlosť otvoru (m)	M_{Rd} (kNm)	V_{Rd} (kN)	q_d (kN/m)
1,00	125	0,75	5,99	4,31	8,6
1,25	125	1,00	5,99	4,31	6,9
1,50	125	1,25	5,99	4,31	5,7
1,75	125	1,50	5,99	4,31	4,9
2,00	125	1,75	5,99	4,31	4,3
2,25	125	2,00	5,99	4,31	3,8
2,50	125	2,25	5,99	4,31	3,4
2,75	125	2,50	5,99	4,31	3,1
3,00	125	2,75	5,99	4,31	2,9

Kód výrobku	Dĺžka (m)	Výška / Šírka (cm)	Množstvo ks / pal	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EH 0001	1,00	6/12	48	16 = 798	10,70	13,16
EH 0002	1,25	6/12	48	20 = 990	12,40	15,25
EH 0003	1,50	6/12	48	24 = 1182	14,30	17,59
EH 0004	1,75	6/12	48	28 = 1374	16,50	20,30
EH 0005	2,00	6/12	48	32 = 1566	20,90	25,71
EH 0006	2,25	6/12	36	36 = 1326	22,50	27,68
EH 0007	2,50	6/12	36	40 = 1470	25,25	31,06
EH 0008	2,75	6/12	36	44 = 1614	27,95	34,38
EH 0009	3,00	6/12	36	48 = 1758	30,10	37,02

Hmotnosť prekladu cca 16 kg / 1 bm

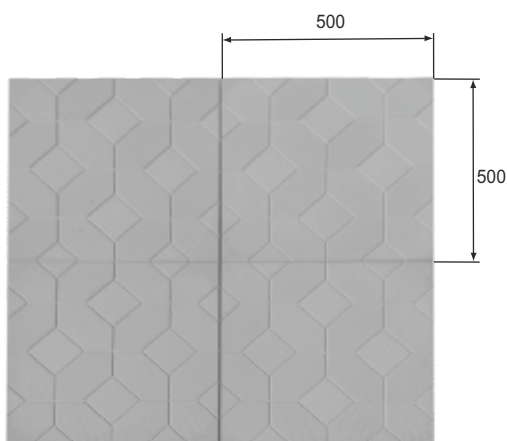


DLAŽBA, ŽLÁBY

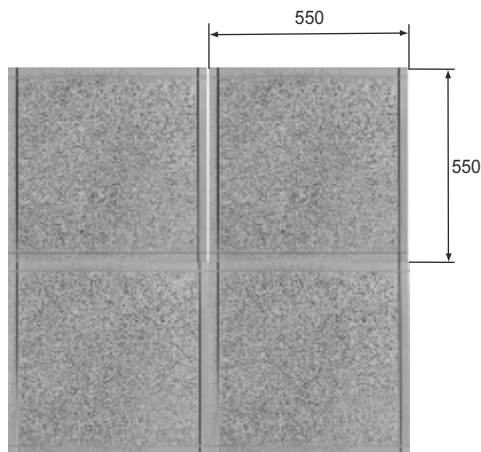
Step



záhradná dlažba



Záhradná dlažba **Step 50**



Záhradná dlažba **Step 55**

Kód výrobku	Názov	Rozmer	Spotreba ks / m ²	Množstvo na paleta ks = m ²	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EI 0001	Step 50	50 x 5,0 x 50	4	28 = 7	27 = 786	4,20	5,17
EI 0002	Step 55	55 x 6,0 x 55	3,3	22 = 6,6	39 = 888	5,50	6,77

* Výrobok je určený pre záhradný program, bez deklarovanej záťaže pre automobily.
Nevhodné do agresívneho prostredia.

Frog



odvodňovacie betónové žľaby

Líniovým odvodnením je mienené zberné zariadenie, ktoré zachytáva dažďovú vodu z danej odvodňovanej plochy a odvádza ju preč, napríklad do kanalizácie. Toto zberné zariadenie má tvar línie a môže byť umiestnené naprieč alebo pozdĺžne daného odvodňovaného územia. Líniové odvodňovacie systémy sú vhodné pre inštaláciu vo všetkých typoch povrchov - všetky typy dlažieb, živcové aj betónové plochy. Žľab vedie oproti bodovému odvodneniu vodu až k miestu napojenia systému na kanalizáciu. Nemusí sa teda budovať sieť prípojok podzemnej dažďovej kanalizácie.

odvodňovací
betónový žľab
P+D



odvodňovací
betónový žľab



Kód výrobku	Názov + Rozmer D x V x Š	Spotreba ks / bm	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EJ 0001	OBZ 26 x 6,0 x 16	3,85	105	4,5 = 472	4,00	4,92
EJ 0002	OBZ 50 x 6,0 x 16	2	40	8,5 = 340	6,50	8,00
EJ 0003	OBZ 26 x 8,0 x 16	3,85	105	6 = 630	4,50	5,54
EJ 0004	OBZ 35 x 8,5 x 24,5	2,85	40	13 = 520	6,20	7,63
EJ 0005	OBZ P+D 50 x 15 x 17	2	32	14,5 = 464	7,30	8,98
EJ 0006	Krycí rošt pozink 50 cm	2	-	-	14,80	18,20

* Výrobok je určený pre záhradný program, bez deklarovanej záťaže pre automobily.
Nevhodné do agresívneho prostredia.

BETÓNOVÉ STRIEŠKY



CE

SYSTEM
//



ECO



Zdravý



Slava



Detstvo



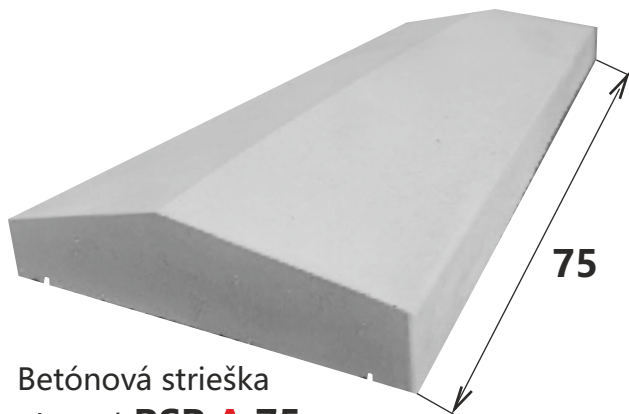
Architektúra

Stop Rain



betónové striešky **A**

Plotové striešky alebo inak múrikové striešky sa dajú použiť na rôzne hrúbky múrikov a plotov. Slúžia ako ich estetické ukončenie. Slúžia takisto ako ochrana plotov a múrikov proti poveternostným podmienkam a hlavne proti vymýzaniu ich hornej časti.



Betónová strieška
Plotová **BSP A 75**

Vibrozlievané

Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EK 0020	BSP A 18 x 6,0 x 75	1,33	44	12,5 = 580	8,10	9,96
EK 0021	BSP A 22 x 6,0 x 75	1,33	36	17 = 642	8,50	10,46
EK 0022	BSP A 27 x 6,0 x 75	1,33	28	21 = 618	10,50	12,92
EK 0023	BSP A 32 x 6,0 x 75	1,33	20	24,5 = 520	11,20	13,78
EK 0024	BSP A 35 x 6,0 x 75	1,33	20	26,5 = 560	11,90	14,64
EK 0025	BSP A 37 x 6,0 x 75	1,33	20	29 = 610	12,60	15,50
EK 0026	BSP A 47 x 6,0 x 75	1,33	20	35 = 730	14,10	17,34

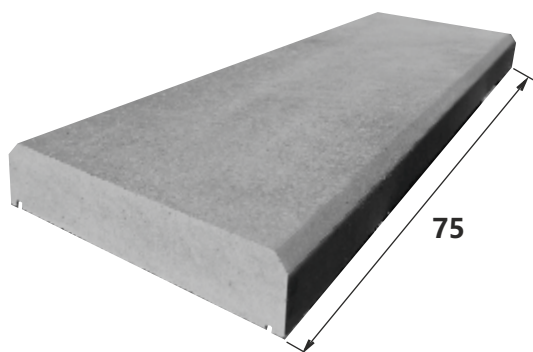
Stop Rain



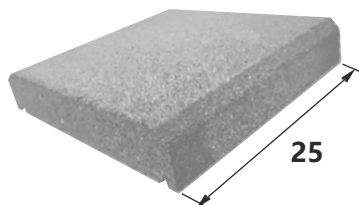
betónové striešky **R**

Plotové striešky alebo inak múrikové striešky sa dajú použiť na rôzne hrúbky múrikov a plotov. Slúžia ako ich estetické ukončenie. Slúžia takisto ako ochrana plotov a múrikov proti poveternostným podmienkam a hlavne proti vymázaní ich hornej časti.

Betónová strieška
Plotová **BSP R 75**



Betónová strieška
Plotová **BSP R 25**



Vibrozlievané

Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EK 0027	BSP R 27 x 5,0 x 75	1,33	28	21 = 618	10,50	12,92
EK 0036	BSP R 32 x 5,0 x 75	1,33	20	25 = 530	11,20	13,78
EK 0028	BSP R 37 x 5,0 x 75	1,33	20	29 = 610	12,60	15,50
EK 0029	BSP R 47 x 5,0 x 75	1,33	20	35 = 730	14,10	17,34

Vibrolisované

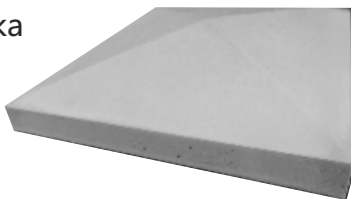
Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Spotreba ks / bm	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EK 0030	BSP R 27 x 5,0 x 25	4	80	7,5 = 630	4,40	5,41

Stop Rain



betónové striešky **S**

Betónová strieška
Stípková **BSS S**



Vibrozlievané

Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Množstvo na palete ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EK 0031	BSS S 30 x 8,0 x 30	40	11 = 470	7,00	8,61
EK 0032	BSS S 39 x 7,0 x 39	40	15,5 = 650	8,50	10,46
EK 0033	BSS S 49 x 7,0 x 49	24	24 = 606	9,95	12,24

Stop Rain



betónové striešky **K**



Betónová strieška
Stípková Kruh
(tvar kužel)
BSS K

Vibrozlievané

Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Množstvo na palete ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EK 0034	BSS K Ø 37	40	15 = 630	7,50	9,23
EK 0035	BSS K Ø 47	24	22 = 558	9,10	11,19

STĚPIKY, DOSKY



Réva



vinohradnícke betónové stípkiky

Betónové stípkiky sa využívajú pri ohrádzaní pozemkov alebo vo viniciach. Naše betónové stípkiky sa vyznačujú vysokou kvalitou, odolnosťou a životnosťou. Sú vystužené železnou armatúrou, ktorá zvyšuje ich pevnosť. Osadenie betónových stípkov je veľmi jednoduché. Rovný betónový stĺp sa osádza približne na každé 3 metre, priebežná konštrukcia - rohový betónový stĺpik + rovný stĺpik na podporu osádza po každých 25 metroch.



betónový
vinohradnícky
stĺpik rovný
Réva



betónový
vinohradnícky
stĺpik rohový
Réva Duo

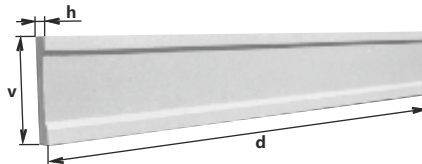


Kód výrobku	Názov	Rozmer	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EL 0001	Réva stípkik Rovný	85 x 85 x 2500	40	39 = 1560	22,30	27,43
EL 0002	Réva Duo stípkik Rohový	85 x 85 x 2500	25	39,5 = 987,5	23,80	29,27

Fence Board



profilovaná podhrabová betónová doska



Kód výrobku	Názov	Rozmer mm (h x v x d)	Množstvo na paleta ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EL 0003	Fence Board 2500	50 x 300 x 2500	28	55 = 1540	26,50	32,60

BETÓNOVÉ OBRUBNÍKY

PIESOK

Predajné miesta

ekodiel®
tvár betónu

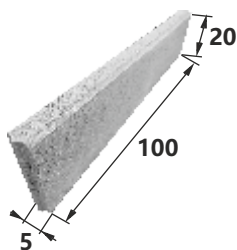


tvoríme pevný základ Vašho domova

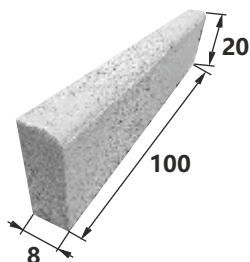
Curb



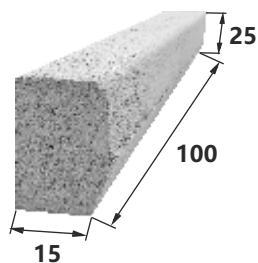
betónové obrubníky



Záhradný



Parkový



Cestný

Kód výrobku	Názov + Rozmer (cm)	Množstvo na palete ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EP 0001	Záhradný 100 x 20 x 5	48	21 = 1038	2,35	2,89
EP 0002	Parkový 100 x 20 x 8	30	34 = 1050	5,30	6,52
EP 0003	Cestný 100 x 25 x 15	15	76 = 1170	7,30	8,98

Kopaný



balený prírodný piesok



0 - 2 mm

Kód výrobku	Balenie / Frakcia	Množstvo na palete ks	Hmotnosť (kg) ks / paleta	Objem (L)	Cena za ks € bez DPH	Cena za ks € s DPH
EN 0001	0 - 2 mm	42	25 = 1050	cca 17	4,50	5,54

Reklamačný poriadok

Tento reklamačný poriadok sa vzťahuje na výrobky spoločnosti EKODIEL, s.r.o., so sídlom Horné Ozorovce 235 957 03 Bánovce nad Bebravou. Všetok tovar zakúpený v spoločnosti EKODIEL, s.r.o., je predaný kupujúcemu na faktúre alebo na pokladničnom doklade. Tieto doklady sú potvrdené pracovníkmi spoločnosti EKODIEL, s.r.o. na to určenými (oddelenie expedície a fakturácie) alebo predajcom v predajni stavebného materiálu (pečiatka a podpis). Prevzatím tovaru súhlasí zákazník so záručnými podmienkami spoločnosti EKODIEL, s.r.o.. Pri platbe v hotovosti kupujúci potvrdzuje svoj súhlas s predajnými a záručnými podmienkami pri zaplatení ceny tovaru.

V prípade ak kupujúci zistí akýkoľvek rozdiel medzi objednávkou, dodacím listom a odobratým tovarom v množstve a druhu je kupujúci povinný zaslať najneskôr do 2 dní od prevzatia tovaru oznámenie o uvedenej skutočnosti na adresu výrobcu (predajcu) a to faxom, mailom (odbyt@ekodiel.sk) alebo poštou. Pokiaľ tak neurobí, vystavuje sa kupujúci riziku, že reklamácia nebude uznaná.

Výrobky spoločnosti EKODIEL, s.r.o., sú vyrábané z vysoko kvalitných vstupných surovín. Pri výrobe sú používané najnovšie a najmodernejšie technologické postupy. Hotové výrobky sú pravidelne podrobované skúškam v akreditovaných skúšobných ústavoch na základe ktorých sa vydávajú certifikáty a vyhlásenia o zhode. Pri realizácii vášho projektu s výrobkami spoločnosti EKODIEL, s.r.o. vyhľadávajte realizátora s odbornými skúsenosťami v oblasti stavebníctva.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY:

1. Reklamácia musí byť vybavená najneskôr do 30 dní od doručenia, pokiaľ sa predávajúci a kupujúci nedohodnú inak.
2. Každá reklamácia sa preverí obchodným zástupcom výrobcu. V prípade reklamácie komplikovanejšieho charakteru sa táto reklamácia vybaví za asistencie odborného technického pracovníka, ktorý určí či je oprávnená.
3. Pokiaľ nebude medzi predávajúcim a kupujúcim dohodnuté inak, bude sa pri reklamácií postupovať podľa Obchodného zákonníka.

4. Predávajúci bude kontaktovať kupujúceho do 3 dní odo dňa doručenia reklamácie.
5. K účinnému uplatneniu reklamácie je potrebné, aby kupujúci v záručnej dobe bezodkladne nahlásil písomne (poštou, fax, e-mail) predávajúcemu zistené vady a jednoznačne podrobne opísal, o akú vadu sa jedná, pričom je nutné uviesť spätný kontakt.
6. Na všetok tovar vyrobený spoločnosťou EKODIEL, s.r.o., sa vzťahuje záruka 24 mesiacov odo dňa kúpy tovaru.
7. Pri reklamácií je potrebné predložiť:
 - a.) písomnú reklamáciu s popisom, o aké poškodenie sa jedná so spätným kontaktom.
 - b.) dodací list (pokladničný doklad) potvrdený výrobcom (predajcom).
 - c.) výrobný štítok reklamovaného tovaru
8. Ak sa jedná o poškodenie, ktoré sa nedá odstrániť, kupujúci má právo na výmenu tovaru alebo na primeranú zľavu z ceny výrobku.
9. V prípade ak kupujúci neuhradil cenu za reklamovaný tovar, predávajúci je oprávnený prerušiť reklamačné konanie dovtedy, kým nebude tovar uhradený.
10. Kupujúci sa pri používaní, zabudovaní tovaru musí riadiť všeobecnými pracovnými postupmi alebo zabezpečiť jeho zapracovanie odbornými pracovníkmi.
11. Pri výmene tovaru, platí uzavretá rámcová zmluva medzi predávajúcim a kupujúcim, preto ani na jednej strane nevzniká nárok na vyrovnanie cenového rozdielu.

Tovar je balený na EUROPALETÁCH (120 x 80 cm)

- Záloha Europalety 11,80 € bez DPH/ks 14,51 € s DPH/ks
- Výkup Europalety 10,00 € bez DPH/ks 12,30 € s DPH/ks
- Amortizácia Europalety 1,80 € bez DPH/ks 2,21 € s DPH/ks

Výkup Europalety je možný do 90 dní od zálohovania

ZÁRUKA SA NEVZŤAHUJE NA:

1. Vady, ktoré boli zjavné pri preberaní tovaru a napriek tomu bol výrobok použitý. V tomto prípade nárok na uplatnenie reklamácie nie je možný.
2. Vady spôsobené pri preprave, manipulácii a pri nesprávnom skladovaní výrobkov.
3. Vady vzniknuté znečistením (prach, machy, chemické látky a pod.).
4. Rozdiely v rozmeroch výrobkov, ktoré sú v tolerancii podľa technických listov alebo vyhlásení o zhode.
5. Rozdiely vo farebných odtieňoch dodávaných výrobkov, ktoré sú spravidla ovplyvňované vstupnými surovinami.
6. Vady vzniknuté dôsledkom neprimeraného používania, neodbornej manipulácie s tovarom a vady spôsobené kupujúcim alebo treťou osobou.
7. Vady vzniknuté neodborným zapracovaním realizátora.
8. Odlišnosti spôsobené tzv. výkvetmi, ktoré nie sú predmetom reklamácie.



Produkty spoločnosti EKODIEL majú označenie CE ktoré zohľadňuje, že produkty boli odskúšané podľa platnej normy STN EN 206-1 toto označenie je uvedené na výrobnom štítku. Pravidelná kontrola sa vykonáva štátnymi akreditovanými skúšobnými ústavmi.



Systém drážok P+D je komplexne používaný výrobným programom spoločnosti EKODIEL bočného napájania výrobkov. Znižuje náročnosť manipulácie, zvyšuje celkovú stabilitu murovaného diela.



Vyrábané produkty spĺňajú predpísané parametre požiarnej odolnosti, zodpovedajúce stupňu horľavosti Eurotrieda A1.



Spoločnosť EKODIEL má zavedenú enviromentálne priaznivú technológiu už od roku 2008.



Na povrch a vzhľad produktov je kladený vysoký dôraz počas celého procesu výroby a distribúcie.



Poveternostné vplyvy nemôžu negatívne ovplyvniť produkty, pokiaľ boli zapracované správnym technologickým postupom. Skúšky odolnosti voči mrazu NPD vykonáva autorizovaný certifikačný úrad TSÚS.



Produkty spoločnosti EKODIEL určené na plnenie zálievkovým čerstvým betónom je možné realizovať aj strojovo. Nutné doržať minimálnu triedu betónu C 16/20, správne nastavenie čerpadla betónu a technologický postup prác (jednorázovo max. 1 výškový meter zálievky).



Vďaka použitiu produktov so systémom P+D od spoločnosti EKODIEL je možné šetriť finančné prostriedky, pri jednoduchosti ukladania výrobkov.



Spevňujúce rebro je patentovanou výhodou nových tvárnic ECONOMY BLOCK . Konštrukčné riešenia výrobkov pozitívne ovplyvňujú mechanickú odolnosť v tlaku, ako aj komfort a bezpečnosť pri práci.



Využívanie strojových zariadení (betónpumpa) je významným aspektom pri úspore času v realizácii vašich projektov. Produkty spoločnosti EKODIEL sú tomu prispôsobené.



Dlažba s týmto označením je určená na terasy a chodníky, čiže je dimanzovaná pre bežnú pochôdznú záťaž.



Produkty s týmto označením je možné použiť pri realizácii pieskoviek.



Takéto produkty nájdú svoje široké využitie aj v záhradách či skalkách.



Možnosť použitia produktov na stavbe či v stavebníctve.



Použitie v záhradnej a bytovej architektúre.



Použitie v záhradnej a bytovej architektúre, realizácii projektov.



Spoločnosť EKODIEL recykluje 100 % odpadov pochádzajúcich z výrobného procesu.



Recyklovateľnosť produktov.



Využívanie ekologických obalových materiálov.



Ekologicky nezávadné výrobky.

tvár betónu



EKODIEL s.r.o.
Horné Ozorovce 18
957 03 Bánovce nad Bebravou

Výrobný závod:
Priemyselná zóna
Horné Ozorovce 235

tel.: 038/760 80 31
mobil: 0902 623 484
web: www.ekodiel.sk
e-mail: odbyt@ekodiel.sk
e-mail: zastupca@ekodiel.sk