

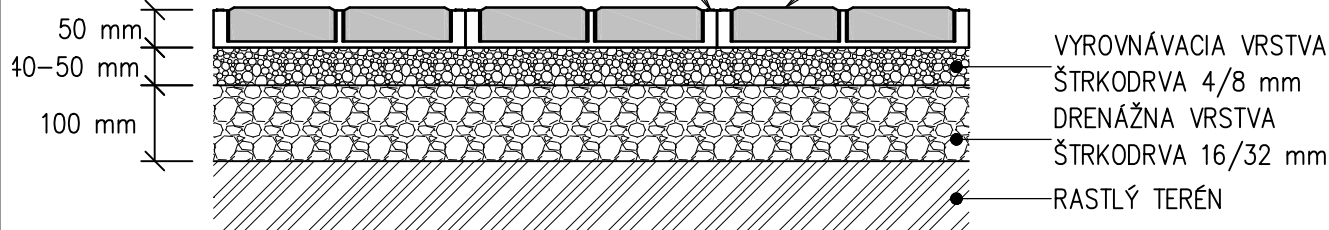
ECORASTER – BLOXX

POCHÔDZNÁ PLOCHA

M 1:10

ECORASTER BLOXX–ČIERNA
330x330x50 mm

BETÓNOVÝ BLOK PRE VÝPLŇ DRENÁŽNEJ DLAŽBY
ECORASTER BLOXX–BIELY, SIVÝ, ANTRACIT, ČERVENÝ
142x142x45 mm



ECORASTER BLOXX



ECORASTER BLOXX

ROZMERY:

330x330x50 mm

VÝŠKA:

50 mm

MATERIÁL:

100% RECYKLOVANÝ MATERIÁL (LD-PE)

HRÚBKA STENY:

DO 5,0 mm

NOSNOSŤ:

800t/m²

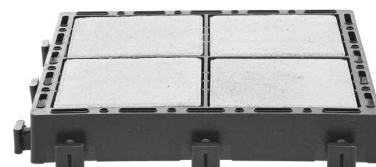
HMOTNOSŤ (ks):

0,78 kg

HMOTNOSŤ (m²):

7,02 kg

PLOCHA NA JEDNEJ PALETE: 57,33 m²



ECORASTER BLOXX 0.5



ECORASTER BLOXX 0.5

ROZMERY:

180x330x50 mm

VÝŠKA:

50 mm

MATERIÁL:

100% RECYKLOVANÝ MATERIÁL (LD-PE)

HRÚBKA STENY:

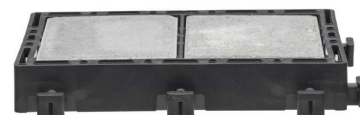
DO 5,0 mm

NOSNOSŤ:

800t/m²

HMOTNOSŤ (ks):

0,54 kg



BETÓNOVÝ BLOK



BETÓNOVÉ BLOKY

ROZMERY:

142x142x45 mm

VÝŠKA:

45 mm

MATERIÁL:

BETÓN

FARBA:

BIELA, SIVÁ, ANTRACIT, ČERVENÁ

HMOTNOSŤ (ks):

2,12 kg


HMOTNOSŤ (m²):

76,32 kg

POČET NA JEDNEJ PALETE: 432 ks

POZNÁMKA:

- ZACHOVAŤ MINIMÁLNE 5 CM DILATAČNÚ ŠKÁRU PO CELOM OBVODE PLOCHY
- PO POLOŽENÍ KAŽDEJ VRSTVY DOPORUČUJEME PLOCHU ZHUTNIŤ VIBRAČNOU DOSKOU
- NA 1m² JE POTREBNÝCH 9 KS MODULOV ECORASTER BLOXX

Vypracoval Ing. Š. Varga	KRESLIL Ing. Š. Varga	KONTROLOVAL Ladislav Gál	 Námesť sv. Egídia 95, 058 01 Poprad www.vodkan.sk
DOVA,a.s., Kirilovova 115, 739 21Paskov			
<h2>ECORASTER–BLOXX</h2>			
DETAIL ULOŽENIA DRENÁŽNEJ DLAŽBY ECORASTER BLOXX, VYPLNENEJ BET. BLOKMI POCHÔDZNA PLOCHA			formát A4
			Mierka 1:10
			Č. výkresu EB02