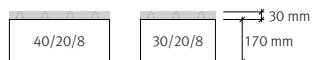


NUEVA® ZATRAVŇOVACÍ DÍL

zatravňovací díl



plný kámen



NUEVA® zatravňovací díl ferro šedá uni 30/20/8 cm



NUEVA® zatravňovací díl ferro šedá uni 30/20/8 cm

POVRCHY & HODNOTY PROTISKLUZU

- ferro **R-Wert 13** | **USRV-Wert 65**
povrch otryskaný ocelovými kuličkami

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- CO₂ neutrální produkce
- se zkosenou hranou (1+2) x 1,5 mm
- s pevně zabudovanými distančníky
- bezpečná a protiskluzná

GODELMANN KVALITA

- dlaždice z betonu DIN EN 1339 – kvalita P L D U I
- dlažba aus Beton DIN EN 1338 – Qualität K D I
- nášlapná vrstva z křemičitého písku a ze stálobarevné drtě z přírodního kamene a barevných pigmentů odolných vůči UV záření
- obzvláště vysoká pevnost povrchu dána příměsí křemíku, žuly nebo čediče
- odolnost vůči mrazu a soli 10 krát vyšší než dle normy: $\leq 100 \text{ g/m}^2$ (norma: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$)
- vysoká rozměrová přesnost

VESTAVBA A POKLÁDKA

- zatravňovací díl: spára 30 mm
(15 % propustný podíl plochy a hodnota odtoku 0,15)

INFORMACE O CENÁCH A DODÁVKÁCH

- u kombiforem je minimální odběr 1 vrstva
- všechny ceny jsou v Kč/MJ bez DPH a dopravy

NUEVA® ZATRavnOVACÍ DÍL

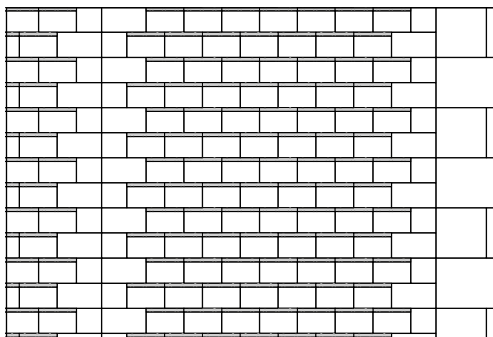


ferro – otryskaný ocelovými kuličkami

označení	barva	rastrový rozměr			MJ	šedá uni		antracit uni		paletování a dodání				
		délka	šířka	tloušťka		Kč art.č.		Kč art.č.		spo-	MJ/	MJ/	váha/	
		cm	cm	cm						třeba	vrstva	paleta	kg/	
									ks/m²			MJ		
zatravnovací díl 30 mm		40,0	20,0	8,0	m²	923	16715	945	16716	12,50	0,96	7,68	155,0	
zatravnovací díl 30 mm		30,0	20,0	8,0	m²	923	16717	945	16718	16,66	0,96	7,68	155,0	
dlažba / dlaždice		40,0	20,0	8,0	m²	923	16455	945	16763	12,50	0,96	7,68	175,0	
dlažba / dlaždice		30,0	20,0	8,0	m²	923	15826	945	14479	16,66	1,08	8,64	175,0	

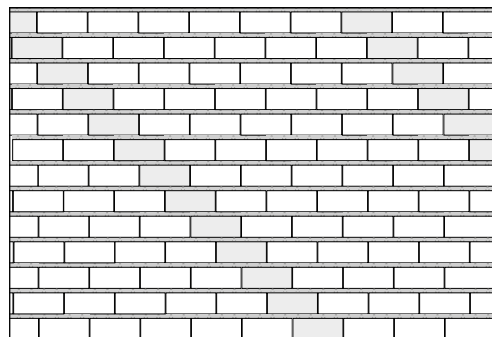
VZOR POKLÁDKY 1501

- pokládká: šířka parkoviště 260 cm (modul 13,52 m²)
- spotřeba: 182 kus zatravnovací díl 30/20 cm
26 kus 30/20 cm a 26 kus 20/20 cm



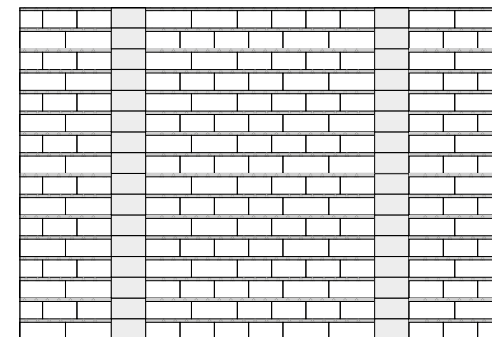
VZOR POKLÁDKY 1502

- pokládká: šířka parkoviště 260 cm (modul 16,50 m²)
- spotřeba: 174 kus zatravnovací díl 40/20 cm
58 kus 40/20 cm ve stejné barvě



VZOR POKLÁDKY 1503

- pokládká: šířka parkoviště 260 cm (Modul 16,50 m²)
- spotřeba: 50 kus zatravnovací díl 40/20 cm und 125 kus 30/20 cm
25 kus 30/20 cm ve stejné barvě



spárovací materiál - spotřeba

				zrnitost F2/5G mm nebo F2/8G mm*	vegetační substrát
zatravnovací díl 30 mm	40,0	20,0	8,0	cca 16,2 kg/m²	cca 9,0 l/m²
zatravnovací díl 30 mm	30,0	20,0	8,0	cca 16,2 kg/m²	cca 9,0 l/m²

* hustota čedičové drtě 1,8 t/m³ zhutněné

doplňková dlaždice

NUEVA® light	str. 52
MASSIMO® light	str. 44

dlažba

NUEVA®	str. 84
SCADA®	str. 82

schody/podesty

NOVOLINE® plný schod	str. 156
plný schod stroj. výroba	str. 160
plný schod ruční výroba	str. 162

zdi

NOVOLINE®	str. 182
ALLAN BLOCK®	str. 176
GRANBLOCK®	str. 180