

## GDM.TETRAGO zatravňovací

tloušťka 8 cm



40/20/8  
zatravňovací díl  
30 mm



30/20/8  
zatravňovací díl  
30 mm



30/20/8  
kámen  
se spárou  
30 mm



20/20/8  
kámen  
se spárou  
30 mm

tloušťka 10 cm



30/20/10  
zatravňovací díl  
30 mm



20/20/10  
kámen  
se spárou  
30 mm

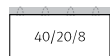


28.5/19/10  
kámen  
se spárou  
30 mm



19/19/10  
kámen  
se spárou  
30 mm

## GDM.DECA/NUEVA zatravňovací



40/20/8  
zatravňovací díl  
30 mm



30/20/8  
zatravňovací díl  
30 mm



GDM.DECA zatravňovací nativo lasturové vápno tónovaná 30/20/8 cm

### POVRCHY & HODNOTY PROTISKLUZU

- nativo – R 13 | USRV 60  
přírodní povrch s vysoce hodnotnou nášlapnou vrstvou
- ferro – R 13 | USRV 65  
povrch otryskaný ocelovými kuličkami

### CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- CO<sub>2</sub> neutrální produkce
- s mikrofazetou
- s pevně zabudovanými distančníky
- zatravňovací díl: 30 mm spára  
15 % propustný podíl plochy a hodnota odtoku 15
- kámen se spárou GRC50: 8,5 mm spára  
7 % propustný podíl plochy a hodnota odtoku 50
- kámen se spárou: 6 mm spára  
5 % propustný podíl plochy a hodnota odtoku 25
- odtoková konstrukce podle aBG možná
- protiskluzný povrch

### GODELMANN KVALITA









- dlaždice z betonu DIN EN 1339 – Kvalita P L D U I
- dlažba z betonu DIN EN 1338 – Kvalita D I nebo K D I
- nášlapná vrstva z křemičitého písku a ze stálobarevné drže z přírodního kamene a barevných pigmentů odolných vůči UV záření
- obzvláště vysoká pevnost povrchu dána příměsí křemíku, žuly nebo čediče
- odolnost proti mrazu a soli 10 krát vyšší než podle normy:  $\leq 100 \text{ g/m}^2$  (norma:  $\leq 1 \text{ kg/m}^2$ )
- vysoká rozměrová přesnost
- **kámen se spárou GRC50 s 50 % vysoce kvalitního recyklovaného jádrového betonu**

### INFORMACE O CENÁCH A DODÁVKÁCH

- všechny ceny jsou v Kč/MJ bez DPH a dopravy

## GDM.TETRAGO zatravňovací

nativo – přírodní  

označení	barva	rastrový rozměr			MJ	šedá			antracit			paletování a dodání				
		délka	šířka	tl.		Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			spo-	MJ/	MJ/	hmot-	
		cm	cm	cm								třeba	vrstva	paleta	nost	
					Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			ks/m <sup>2</sup>			kg/MJ		
zatravňovací díl 30 mm 		40	20	8	m <sup>2</sup>	822	31	17852	•				12,5	0,96	7,68	155
zatravňovací díl 30 mm 		30	20	8	m <sup>2</sup>	822	31	17853	•				16,67	0,96	7,68	155
kámen se spárou 30 mm 		30	20	8	m <sup>2</sup>	551	20,80	17019	•				16,67	0,96	7,68	155
kámen se spárou 30 mm 		20	20	8	m <sup>2</sup>	551	20,80	17015	663	25	17016		25	0,96	7,68	155
zatravňovací díl 30 mm 		30	20	10	m <sup>2</sup>	957	36,10	17930	•				16,67	0,96	7,68	190
kámen se spárou 30 mm 		28,5	19	10	m <sup>2</sup>	•			•				18,47	0,87	5,2	175
kámen se spárou 30 mm 		20	20	10	m <sup>2</sup>	633	23,90	20865	718	27,10	20973		25	0,96	7,68	175
kámen se spárou 30 mm 		19	19	10	m <sup>2</sup>	•			•				27,7	0,87	5,2	175

• výroba na zakázku od min. 300 m<sup>2</sup> | \* možnost vyššího zatížení po konzultaci

## GDM.DECA zatravňovací





nativo – přírodní  

označení	barva	rastrový rozměr			MJ	šedá			šedo-černá tónovaná			lasturové vápno tónovaná			hnědo-běžová tónovaná			paletování a dodání				
		délka	šířka	tl.		Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			spo-	MJ/	MJ/	hmot-	
		cm	cm	cm														třeba	vrstva	paleta	nost	
					Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			ks/m <sup>2</sup>			kg/MJ		
zatravňovací díl 30 mm  		40	20	8	m <sup>2</sup>	•			17852			-			-				12,5	0,96	7,68	155
zatravňovací díl 30 mm  		30	20	8	m <sup>2</sup>	•			17853			1 108   41,80   18510			•				16,67	0,96	7,68	155

• výroba na zakázku od min. 300 m<sup>2</sup>

## GDM.NUEVA zatravňovací

ferro – otryskaný ocelovými kuličkami  

označení	barva	rastrový rozměr			MJ	šedá-uni			antracit-uni			paletování a dodání				
		délka	šířka	tl.		Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			spo-	MJ/	MJ/	hmot-	
		cm	cm	cm								třeba	vrstva	paleta	nost	
					Kč   EUR   art. č.			Kč   EUR   art. č.			ks/m <sup>2</sup>			kg/MJ		
zatravňovací díl 30 mm  		40	20	8	m <sup>2</sup>	1 190	44,90	16715	1 246	47	16716		12,5	0,96	7,68	155
zatravňovací díl 30 mm  		30	20	8	m <sup>2</sup>	1 190	44,90	16717	1 246	47	16718		16,67	0,96	7,68	155

• výroba na zakázku od min. 300 m<sup>2</sup>