



# DRAINSTON® protect

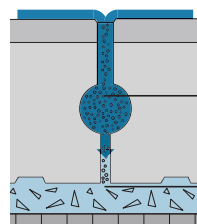
	
30/20/8	20/20/8
30/20/10	20/20/10

kombiforma **tloušťka 8 cm a 10 cm**

20/20	30/20	20/10	30/20	20/20
		20/10		
20/20	30/20	20/10	30/20	20/20
		20/10		
20/20	30/20	20/10	30/20	20/20
		20/10		
20/20	30/20	20/10	30/20	20/20
		20/10		



DRAINSTON protect nativo lasturové vápno tónovaná 20/20/8 cm



## Vsakování přes spáru

spárovací materiál pro filtračně stabilní konstrukci spár:

- viz ustanovení abZ
- spárovací směs vhodná k vyplnění je dodána současně

lože pro optimální vsakování:

- viz ustanovení abZ
- materiál vhodný k vyplnění je dodán současně

- **protect:** povrchová krytina s abZ pro úpravu a prosakování odtoku srážek na dopravních plochách, použitelné do Bk 3.2.

## POVRCHY & HODNOTY PROTISKLUZU

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

## CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- CO<sub>2</sub> neutrální produkce
- s mikrofazetou (nativo a ferro)
- s pevně zabudovanými distančníky
- odvodnění přes horizontální a vertikální systém kanálek
- protiskluzný povrch

## ECOSAVE PROTECT STAVEBNÍ TECHNOLOGIE

- všeobecné stavební schválení DIBt. schválení číslo Z-84.1-9
- průsakový povrch s koeficientem odtoku  $\psi_m = 0,00$
- vhodné pro speciální metodu čištění dle abZ k zajištění udržitelnosti propustnosti vody

## GODELMANN KVALITA

- Dlažba z betonu DIN EN 1338 – Kvalita D I nebo K D I
- nášlapná vrstva ze stálobarevné drtě 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:  $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$ )
- vysoká rozměrová přesnost

## INFORMACE O CENÁCH A DODÁVKÁCH

- **rozsah dodávky:** dlažba / dlaždice vč. šterkového lože a spárovací směsi dle všeobecného stavebního schválení (abZ), schválení číslo Z-84.1-9
- u kombiforem je minimální odběr 1 vrstva
- všechny ceny jsou v Kč/MJ bez DPH a dopravy



# DRAINSTON® protect



Z-84.1-9

nativo – přírodní

antikplus – oštěřený

označení	rastrový rozměr délka šířka tloušťka cm cm cm	barva MJ	nativo				antikplus				paletování a dodání			
			šedá	antracit	lasturové vápno tónovaná	šedo-černá tónovaná	lasturové vápno tónovaná	šedo-černá tónovaná	spo- třeba	MJ/ vrstva	MJ/ paleta	váha/ kg/ MJ		
			Kč art. č.	Kč art. č.	Kč art. č.	Kč art. č.	Kč art. č.	Kč art. č.	ks/m <sup>2</sup>					
kombiforma inkl. spára a lože	30,0–20,0	20,0	8,0	m <sup>2</sup>	C 21407	• 22441	C 21409	C 21408	C 21410	C 21411	-	0,96	7,68	160,0
dlažba/dlaždice inkl. spára a lože	30,0	20,0	8,0	m <sup>2</sup>	C 21412	C 21413	C 21414	C 21415	•	•	16,67	0,96	7,68	160,0
dlažba/dlaždice inkl. spára a lože	20,0	20,0	8,0	m <sup>2</sup>	C 21402	C 21401	C 21404	C 21403	•	•	25,00	0,96	7,68	160,0
dlažba/dlaždice inkl. spára a lože	30,0	20,0	10,0	m <sup>2</sup>	C 22739	C 22740	• 26738	•	•	•	16,67	0,96	5,76	200,0
dlažba/dlaždice inkl. spára a lože	20,0	20,0	10,0	m <sup>2</sup>	C 21400	C 21399	•	• 33330	•	•	25,00	0,96	5,76	200,0
kombiforma inkl. spára a lože	30,0–20,0	20,0	10,0	m <sup>2</sup>	•	•	•	•	• 35819	• 34151	-	0,96	5,76	200,0

 • výroba na zakázku od min. 300 m<sup>2</sup> (viz str. 286)

C cena na vyžádání

ferro – otryskaný ocelovými kuličkami

označení	rastrový rozměr délka šířka tloušťka cm cm cm	barva MJ	šedá-uni	antracit-uni	paletování a dodání								
					spo- třeba	MJ/ vrstva	MJ/ paleta	váha/ kg/ MJ					
			Kč art. č.	Kč art. č.	ks/m <sup>2</sup>								
dlažba/dlaždice inkl. spára a lože	20,0	20,0	8,0	m <sup>2</sup>	C 21406	•				25,00	0,96	7,68	160,0

 • výroba na zakázku od min. 300 m<sup>2</sup> (viz str. 286)

C cena na vyžádání

## spotřeba spár. mat.

	spárovací materiál DRAINSTON® protect (hustota 1,7 t/m <sup>3</sup> )			materiál pro lože DRAINSTON® protect při tloušťce vrstvy 5,0 cm	
	30,0–20,0	20,0–10,0	8,0	ca. 10,8 kg/m <sup>2</sup>	ca. 90,0 kg/m <sup>2</sup>
dlažba/dlaždice	30,0	20,0	8,0	ca. 8,25 kg/m <sup>2</sup>	ca. 90,0 kg/m <sup>2</sup>
dlažba/dlaždice	20,0	20,0	8,0	ca. 10,8 kg/m <sup>2</sup>	ca. 90,0 kg/m <sup>2</sup>
kombiforma	30,0–20,0	20,0–10,0	10,0	ca. 13,5 kg/m <sup>2</sup>	ca. 90,0 kg/m <sup>2</sup>
dlažba/dlaždice	30,0	20,0	10,0	ca. 10,3 kg/m <sup>2</sup>	ca. 90,0 kg/m <sup>2</sup>
dlažba/dlaždice	20,0	20,0	10,0	ca. 13,5 kg/m <sup>2</sup>	ca. 90,0 kg/m <sup>2</sup>

## ODPOVÍDAJÍCÍ:

- 124 DRAINSTON
- 154 KLASSIKLINE schod plný
- 178 KLASSIKLINE