

kombiforma tloušťka 8,0 cm

64/16		48/16	
28/12	48/12	36/12	
48/16		64/16	
36/12	48/12	28/12	

kombiforma Typ F VZ4 tloušťka 12,0 cm

48/16		64/16	
36/12	48/12	28/12	
64/16		48/16	
28/12	48/12	36/12	
48/16		64/16	
36/12	48/12	28/12	



DECADO® pur Nero kombiforma



DECADO® pur Bianco kombiforma

POVRCHY & HODNOTY PROTISKLUZU

- pur R-Wert 13 | USRV-Wert 60
- homogenní povrch s extra jemnou strukturou

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- zkosená hrana
- s pevně zabudovanými distančníky
- bezpečná a protiskluzná

GODELMANN KVALITA

- dlaždice z betonu DIN EN 1339 – kvalita P L D U I
- dlažba z betonu DIN EN 1338 – kvalita D I příp. 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 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

- **vibrujte výhradně v podélném směru!**
- nikdy nevibrujte dlažební kameny v mokrém stavu! - tím by se mohly na vrchní straně objevit nevzhledné bílé skvrny
- všechny povrchy proto doporučujeme zvibrovat pomocí plochých nebo válcových vibračních zařízení s vulkanizovaným nástavcem, resp. s povrstvením nebo s gumovou zástěrou

INFORMACE O CENÁCH A DODÁVKÁCH

- u kombiforem je minimální odběr 1 vrstva
- dodání na EURO/nevratných paletách
- všechny ceny jsou v Kč/MJ bez DPH a dopravy


pur – zušlechťena teplem

označení	rastrový rozměr délka šířka tloušťka cm cm cm	barva	Bianco		Nero		paletování a dodání				
							spo-	MJ/	MJ/	váha/	
			Kč	art.č.	Kč	art.č.	třeba	vrstva	paleta	kg/	
						ks/m ²			MJ		
kombiforma	 64,0 - 28,0 16,0 - 12,0 8,0	m ²	1 178	°16707	1 178	°16708	-	0,63	6,27	175,0	
kombiforma Typ F VZ4	 64,0 - 28,0 16,0 - 12,0 12,0	m ²	•		•		-	0,63	4,39	265,0	

• dodací lhůta na dotaz | • výroba na zakázku od min. 250 m²


 doplňková dlaždice

NUEVA® light str. 52

 dlažba

SCADA® str. 82

NUEVA® str. 84

 schody/podesty

plný schod stroj. výroba str. 160

plný schod ruční výroba str. 162

rohový plný schod ruční výroba str. 166

 zdi

ALLAN BLOCK® str. 176

GRANBLOCK® str. 180