

Kemmler

Pflaster DON BENITO, scharfkantig

Technisches Merkblatt

Produktbeschreibung

Verpackung / Gebindegröße / Maße

Don Benito 8 cm titan

Pflasterstein DIN EN 1338 D,I

Technische Daten

Formate	Bezeichnung	Rastermaße [mm]	Nennmaß [mm]
	RE-13-System 13x13x8	130x130x80	127x127x80
	RE-13-System 19.5x13x8	195x130x80	192x127x80
	RE-13-System 26x13x8	260x130x80	257x127x80
Abstandhalter	Form	Höhe [mm]	Tiefe [mm]
	rund R10, oben 30° abgeschrägt	72	2,75
Fase	vollkantig 0x0 mm		
Oberfläche	Beschreibung	planmäßig eben	
	Vorsatzschicht	≥ 4 mm	
	Bearbeitung	unbearbeitet	
	Farbe	titan	
	Gleitwiderstand	USRV ≥ 70, R12	
Eingruppierung	Oberflächenfamilie	PF-BF-U-1	
	Festigkeitsfamilie	PF-BF-1	
Klassifizierung nach DIN EN 1338	Eigenschaft	Klasse	Kennzeichen
	Witterungswiderstand	3	D
	Abriebwiderstand	4	I
einbaufähig	14 Tage nach Produktion (80% der nach DIN EN 1338 geforderten Festigkeiten werden ab diesem Zeitpunkt erreicht.)		
gebrauchstauglich	28 Tage nach Produktion		

Kemmler Pflaster DON BENITO, scharfkantig

Hinweis

Hinweis

Ausblühungen, Farbabweichungen und Farbveränderungen können bei der Einfärbung, durch Schwankungen der Eigenschaften der Ausgangsstoffe und beim Erhärten entstehen. Sie sind natürlichen Charakters, beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit und stellen folglich keinen Mangel dar.

Produkt-Code
6001040140