

Produktdatenblatt

Artikel: Rechteck-Pflasterstein, scharfkantig

Bezeichnung	Rechteck-Pflaster [Pflastersteine aus Beton nach DIN EN 1338 Typ KDI]		
Materialien	Beton		
Kantenausführung, oben	scharfkantig, umlaufend, alle Formate		
Formate [mm]	Rastermaß LxB	Nennmaß LxB	Höhe
100 x 100	100x100	96x96	80
200 x 100	200x100	196x196	80
200 x 100	200x100	196x196	100
Abstandhalter [mm]	Form	Tiefe	Höhe
Steinhöhe 80 mm, alle Formate	halbrund, oben 30° schräg	3,0	72
Steinhöhe 100 mm, alle Formate	halbrund, oben 30° schräg	3,0	92
Klassifizierung DIN EN 1338	Eigenschaft	Klasse	Kennzeichen
	Witterungswiderstand	3	D
	Abriebwiderstand	4	I
	Zulässige Abweichung	2	K
Oberfläche Standard	Beschreibung	eben, maschinenglatt	
	Vorsatzschicht	≥ 4,0 mm	
	Bearbeitung	unbearbeitet	
	Farbe, Standard	Grau ungefärbt	
	Farbe, Sonder	Vorsatz durchgefärbt	
Oberfläche Royal	Beschreibung	eben, bearbeitet	
	Vorsatzschicht	≥ 4,0 mm	
	Bearbeitung	wassergestrahlt	
	Farbe, Standard	Basalt/Grau Naturkorn	
	Farbe, Sonder	Vorsatz geg. gefärbt	
Eingruppierung	Produkttyp	Pflastersteine	
	Vorgesehener Einsatz	im Freien	
	Bruchfestigkeit [Mpa]	erfüllt	
	Biegezugfestigkeit [Mpa]	entfällt	
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	
	Dauerhaftigkeit	ausreichend	
	Oberflächenfamilie	1 Standard 2 Royal	
Gebrauchstauglichkeit	entsprechend DIN 28, Tage nach Produktionsdatum		
Einbaufähigkeit	14 Tage nach Produktionsdatum verlegefähig ohne Abrütteln und ohne Frost-/Tausalzbelastung		
Anmerkungen	Scharfkantige Steine sind im Kantenbereich naturgemäß empfindlich, kleinere Ausbrüche im gesamten Kantenumlauf sind deshalb unvermeidlich. Farbabweichungen, Ausblühungen, Farbschwankungen können durch die natürlichen Rohmaterialien, die eingesetzten Bindemittel und den Fertigungsverlauf entstehen. Sie sind unvermeidbar und beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit und stellen keinen Mangel dar.		