

## Produktdatenblatt

Artikel: Modern Art Pflasterstein, scharfkantig

<b>Bezeichnung</b>	Modern Art	[Pflastersteine aus Beton nach DIN EN 1338 Typ KDI]		
<b>Materialien</b>	Beton			
<b>Kantenausführung, oben</b>	scharfkantig, umlaufend, alle Formate			
<b>Formate</b> [mm]	Rastermaß LxB	Nennmaß LxB	Höhe	
Normalstein	80x160	76x156	60	
	160x160	156x156	60	
	240x160	236x156	60	
<b>Abstandhalter</b> [mm]	Form	Tiefe	Höhe	
Steinhöhe 60 mm, alle Formate	halbrund, oben 30° schräg	3,0	57	
<b>Klassifizierung DIN EN 1338</b>	Eigenschaft	Klasse	Kennzeichen	
	Witterungswiderstand	3	D	
	Abriebwiderstand	4	I	
	Zulässige Abweichung	2	K	
<b>Oberfläche Standard</b>	Beschreibung	eben, maschinenglatt		
	Vorsatzschicht	≥ 4,0 mm		
	Bearbeitung	unbearbeitet		
	Farbe, Standard	Grau ungefärbt		
	Farbe, Sonder	Vorsatz durchgefärbt		
<b>Oberfläche Royal</b>	Beschreibung	eben, bearbeitet		
	Vorsatzschicht	≥ 4,0 mm		
	Bearbeitung	wassergestrahlt		
	Farbe, Standard	Basalt/Grau Naturkorn		
	Farbe, Sonder	Vorsatz geg. gefärbt		
<b>Eingruppierung</b>	Produkttyp	Pflastersteine		
	Vorgesehener Einsatz	im Freien		
	Bruchfestigkeit [Mpa]	erfüllt		
	Biegezugfestigkeit [Mpa]	entfällt		
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend		
	Dauerhaftigkeit	ausreichend		
	Oberflächenfamilie	1 Standard 2 Royal		
<b>Gebrauchstauglichkeit</b>	entsprechend DIN 28, Tage nach Produktionsdatum			
Einbaufähigkeit	14 Tage nach Produktionsdatum verlegefähig ohne Abrütteln und ohne Frost-/Tausalzbelastung			
<b>Anmerkungen</b>	Scharfkantige Steine sind im Kantenbereich naturgemäß empfindlich, kleinere Ausbrüche im gesamten Kantenverlauf 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.			