

Doppel-Verbundstein 6 cm

Pflasterstein aus Beton nach EN 1338

Produktbeschreibung	Doppelverbund Normalstein Doppelverbund Halbstein Doppelverbund Anfangsstein
Format	Länge 20 cm / Breite 16,5 cm Länge 10 cm / Breite 16,5 cm (Halbstein) Länge 20 cm / Breite 14 cm (Anfangsstein)
Rastermaß	Länge 20 cm / Breite 14 cm Länge 10 cm / Breite 14 cm (Halbstein) Länge 20 cm / Breite 12,75 cm (Anfangsstein)
Nennmaß (Herstellmaß)	19,7 cm / 16,2 cm +/- 2mm
zulässige Abweichungen	9,7 cm / 16,2 cm +/- 2mm (Halbstein) 19,7 cm / 13,7 cm +/- 2mm (Anfangsstein)
Steinstärke	6 cm +/- 3mm
zulässige Abweichungen	
Fase	ca. (6+1) x 3,5 mm
Abstandshilfen	ca. 2 mm
Farben	grau
Oberfläche	Standard (betonrau)
Vorsatzschicht	mind. 4 mm dick
Einsatzbereiche	Entsprechend der gültigen technischen Regeln für die Herstellung von Pflasterdecken im Außen- und Innenbereich geeignet

Eigenschaften nach EN 1338

Maße	K (Klasse 2) bei Diagonalen >300 mm
Spaltzugfestigkeit	erfüllt
Witterungswiderstand	D (Klasse 3)
Abrieb	I (Klasse 4)
Asbestemission	nicht gegeben
Bruchfestigkeit	ausreichend
Gleit-/ Rutschwiderstandsklasse	R13 (USRV-Wert ≥ 65)
Dauerhaftigkeit	ausreichend

Anmerkung: Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der Pflastersteine können durch unvermeidbare Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden und werden nicht als bedeutend betrachtet. Ausblühungen können gelegentlich auftreten und beeinträchtigen nicht die Gebrauchsfähigkeit.