

Produktdatenblatt



Den Anfang
macht ein guter Stein.

Blockstufen aus Beton nach DIN V 18500

Produktsystem Bi-color Stufen für den Einsatz nach DIN 18040-1-3
(Erfüllen auch DIN 32975 und DIN 32984)

Eigenschaft	Anforderungen / Anmerkungen			
Ausführung	Verbindung des Kontraststreifens durch 2 Betoniervorgänge			
Fase (mm)	Kopfkanten Fase 3/3 mm – Vorderkante 7/7 mm			
Abstandhalter	keine			
Oberseite	gemäß DIN V 18500			
Unterseite	gemäß DIN V 18500			
Seitenflächen	gemäß DIN V 18500			
Farben	Gemäß DB-RIL 813.0202; DIN 18024-1; Empfehlung COST 335			
Oberflächenbearbeitung	stahlsandgestrahlt			
Ausführung	rinnit Platin Schwarz / Weiß			
diff. Reflexionsgrad	rinnit Platin Schwarz 11,3 Weiß 64,5			
Leuchtdichtekontrast	Vorgabe > 0,4 – hier 0,70			
Witterungswiderstand	gemäß DIN V 18500			
Biegezug	➤ 5,0 MPa			
Abriebwiderstand	gemäß DIN V 18500			
Gleit-/Rutschwiderstand	R13			
Güteschutz-Produkt-Zertifikat	Registrier-Nr. 9.1/05-196			

**Rinn Beton- und Naturstein GmbH & Co. KG · Rodheimer Straße 83 · 35452 Heuchelheim a. d. Lahn
Tel. (06 41) 60 09 - 0**