

Produktdatenblatt

Artikel: Tiefbordstein TB / Einfassungen EF

Bezeichnung	Tiefbordsteine+Einfassungen [nach DIN EN 1340 Typ D U I - DIN EN 483]		
Materialien	Beton		
Kantenausführung, oben [B x H]	Fase 10 x10 mm,einseitig, alle Formate		
Formate [mm]	Rastermaß L	Nennmaß LxBxH	
TB 80	1.000	995x80x200	
	500	495x80x200	
	1.000	995x80x250	
	1.000	995x80x300	
	1.000	995x80x400	
TB 100	1.000	995x100x250	
	500	495x100x250	
	1.000	995x100x300	
EF 60	1.000	995x60x200	
	1.000	995x60x250	
Abstandhalter [mm] in Sichtfläche links	Form	Tiefe	Höhe
TB Breite 80, nach Höhen	flächig, oben 30° schräg	3,0	180/230/280/380
TB Breite 100, nach Höhen	flächig, oben 30° schräg	3,0	230/280
EF Breite 60, nach Höhen	flächig, oben 30° schräg	3,0	180/230
Klassifizierung DIN EN 1340	Eigenschaft	Klasse	Kennzeichen
	Witterungswiderstand	3	D
	Abriebwiderstand	4	I
	Biegezugfestigkeit	2	T
Oberfläche Standard	Beschreibung	eben, maschinenglatt	
	Vorsatzschicht	≥ 10,0 mm	
	Bearbeitung	unbearbeitet	
	Farbe, Standard	Grau ungefärbt	
	Farbe, Sonder	Vorsatz durchgefärbt	
Eingruppierung	Produkttyp	TB-Bordstein	
	Vorgesehener Einsatz	im Freien	
	Bruchfestigkeit [Mpa]	entfällt	
	Biegezugfestigkeit [Mpa]	Erfüllt	
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	
	Dauerhaftigkeit	ausreichend	
	Oberflächenfamilie	1 Standard	
Gebrauchstauglichkeit	entsprechend DIN, 28 Tage nach Produktionsdatum		
Einbaufähigkeit	14 Tage nach Produktionsdatum verlegefähig ohne Abrütteln und ohne Frost-/Tausalzbelastung		
Anmerkungen	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.		