

Ventus-Blockstufen.

Holzoptik mit allen Vorteilen von Beton.

R10

EHL
A CRH COMPANY

Produktdatenblatt

Eigenschaften

Klassifizierung:	Blockstufen aus Beton nach DIN EN 13198 Straßenmöbel und Gartengestaltungselemente
Oberfläche:	strukturiert, 5-seitig Holzoptik (stirnseitig Hirnholzoptik), Microfase rundum (2 mm)
Aufbau:	einschichtig mit Natursteinkörnung
Einsatzbereich:	Das oben näher bezeichnete Betonelement ist im Rahmen der gültigen Technischen Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Stufen- und Treppenanlagen für öffentliche und private Verkehrsflächen im Außenbereich geeignet.

Stufenbezeichnung/cm	100 x 35 x 15	50 x 35 x 15
Nennmaß Länge	ca. 998 mm	ca. 498 mm
Nennmaß Breite	ca. 348 mm unten, ca. 346 mm oben	ca. 348 mm unten, ca. 346 mm oben
Nennmaß Höhe	150 mm	150 mm
Gewichte/Stück	130 kg	65 kg
empf. Rastermaße	1.000 mm	1.000 mm
Maßtoleranzen	+/- 5 mm	+/- 5 mm

Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Steinen können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben

Technische Daten

Abstandhalter:	keine
Konizität:	je Längsseite 1 mm
Oberseite:	planmäßig eben, strukturiert
Unterseite:	planmäßig eben
Seitenflächen:	planmäßig eben, strukturiert
Druckfestigkeit:	C 30/37
Gleit-/Rutschwiderstand:	USRV (SRT)-Wert ≥ 44
Rutschwerte:	R-Wert 10

Besondere Hinweise:

Die Festigkeit wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht. Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Betonelemente. Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der Elemente können durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Elemente. Abweichungen von der Farbintensität der Betonelemente können durch unvermeidbare Abweichungen bei der Einfärbung, durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Elemente.

Bitte beachten Sie: Dieses Produktdatenblatt stellt keine Zusicherung von technischen Eigenschaften oder Spezifikationen dar, sofern nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart. Technische Änderungen, Abweichungen der Abbildungen und Druckfehler vorbehalten!

Steinabbildung



Farbabbildungen



grau

hellbraun

Ambientefoto



Farbe // hellbraun

EHL AG Hauptverwaltung
56642 Kruft
Alte Chaussee 127
Telefon 0 26 52 / 80 08 - 0
Telefax 0 26 52 / 80 08 - 88
info@ehl.de

www.ehl.de