

Scara-Blockstufen.

Blockstufen aus Naturstein.



EHL
A CRH COMPANY

Produktdatenblatt

Eigenschaften

Klassifizierung:	keiner Norm zugeordnet
Gesteinsart:	Basalt
Herkunftsland:	Vietnam
Oberfläche:	geflammt und wassergestrahlt, gefast
Einsatzbereich:	Die oben näher bezeichnete Stufe 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	150 x 35 x 15	100 x 35 x 15
Nennmaß Länge	ca. 1.500 mm	ca. 1.000 mm
Nennmaß Breite	ca. 350 mm	ca. 350 mm
Nennmaß Höhe	ca. 150 mm	ca. 150 mm
Gewichte/Stück	ca. 229 kg	ca. 153 kg
Maßtoleranzen	Länge: +/- 10 mm Breite: +/- 8 mm Höhe: +/- 8 mm	Länge: +/- 10 mm Breite: +/- 8 mm Höhe: +/- 8 mm

Technische Daten

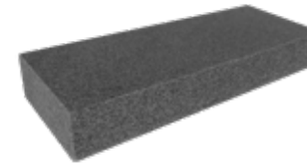
Abstandhalter:	keine
Winkeltoleranz:	Kantenlänge bis 600 mm: ± 4 mm Kantenlänge > 600 mm, < 1000 mm: ± 6 mm Kantenlänge > 1000 mm: ± 8 mm
Gleit-/Rutschwiderstand:	USRV (SRT)-Wert ≥ 55
Rutschwerte:	R-Wert 11

Besondere Hinweise:

Bei Natursteinprodukten können Farb- und Strukturunterschiede, offene Stellen, Adern oder Maßtoleranzen auftreten. Ebenso sind Abweichungen in der Körnung und Schattierung möglich. Im Gestein natürlich vorkommende Eisenminerale können sogenannten „Rostflecken“ verursachen. Durch die natürlichen Ungleichheiten lassen sich bei Lieferung/Nachlieferung von mehreren Formaten Farbdifferenzen nicht vermeiden. Diese beeinträchtigen den Gebrauchswert nicht.

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



Farbabbildung



anthrazit

Ambientefoto



Farbe // anthrazit

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