

Produktdatenblatt für Straßenmöbel und Gestaltungselemente aus Beton nach DIN EN 13198

Blockstufe gestrahlt

Eigenschaften	Anforderungen / Anmerkungen
Stufenhöhe	15 cm
Stufenbreite	37,5 cm
Stufenlänge	50 / 75 / 100 cm
Betongüte	C35/45
Gewicht	ca. 64 / 96 / 128 kg/St.
Ausführung	einschichtig
Fase (Tiefe/Breite)	Antrittskante mit Fase 10 x 10 mm
Abstandhalter	ohne
Oberseite	planmäßig eben
Unterseite	planmäßig eben
Seitenflächen	planmäßig eben
Farbe	gemäß gültiger Preisliste
Oberflächenbearbeitung	gestrahlte Oberfläche
Witterungswiderstand	gemäß DIN EN 13198
Gleit-/Rutschwiderstand	R 13
<p>Besondere Hinweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Witterungswiderstand wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.</li> <li>• Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.</li> <li>• Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur können durch unvermeidbare Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.</li> <li>• Abweichungen von der Farbintensität können durch unvermeidbare Abweichungen bei der Einfärbung, durch Schwankungen bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.</li> </ul>	
<p>Hersteller: F. C. Nüdling Betonelemente GmbH + Co. KG • Ruprechtstraße 24 • D-36037 Fulda Telefon: 0661 8387-0 • Telefax: 0661 8387-270 • E-Mail: info@fcn-betonelemente.de</p>	