

Blockstufe B1

Gartengestaltungselemente aus Beton nach DIN EN 13198

WPK: F 200 O 800

Eigenschaften	Anforderungen / Anmerkungen
nach DIN EN	13198
Artikelbezeichnung	Blockstufe
Rastermaße L/B/H (cm)	1000 / 400 / 150
Qualität	-
zugehörige Formatzeichnung	14191
Nennmaße mit zul. Abweichungen (mm)	
Länge 1	996 ± 5
Länge 2	- ± -
Breite 1	396 ± 5
Breite 2	- ± -
Dicke 1	150 ± 5
Dicke 2	- ± -
max. Diff. zwischen den Flächendiag.	-
Abweichung v. Ebenheit u. Wölbung	-
Format (L/B/D) (mm)	996 / 396 / 150
Fase (mm) Breite/Höhe	2/2
Ausführung	zweischichtig, Vorsatz ≥ 4 mm
Abstandhalter/Abstandblock	ohne
Konizität	≤ 5 mm
Oberseite	planmäßig eben
Unterseite	planmäßig eben
Seitenflächen	planmäßig eben
Farben	Grau (R10315), Graphit (R10316)
Oberflächenbearbeitung	linear - unbehandelte Oberfläche
Vorsatz	mit UV-beständigen Farbpigmenten
Witterungswiderstand	Wasseraufnahme < 6 %
Betongüte	C 35/45
Gleit-/Rutschwiderstand	USRV ≥ 60, Rutschhemmung nach DIN 51130 = R13

Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Blockstufen können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben. Um Anarbeiten zu vermeiden, ist unter Beachtung der geforderten Verlegebreite der genaue Abstand der Randeinfassungen durch Auslegen einzelner Blockstufen vor Beginn der Verlegearbeiten zu ermitteln (s. auch ZTV P-StB).

Besondere Hinweise

Die Festigkeit und der Abriebwiderstand werden 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Der Witterungswiderstand wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Ausbühlungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.

Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der Produkte können durch unvermeidbare Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.

Abweichungen von der Farbintensität der Produkte können durch unvermeidbare Abweichungen bei Einfärbung, durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.

Einsatzbereiche

Das oben näher bezeichnete Blockstufensystem ist im Rahmen der gültigen technischen Regeln für den Garten- und Landschaftsbau im öffentlichen und privaten Bereich, für außen und Innen geeignet.



Klostermann GmbH & Co. KG
 Am Wasserturm 20 | D-48653 Coesfeld
 Tel. 02541/749-0 | Fax 02541/749-49
 Mail: info@klostermann-beton.de

