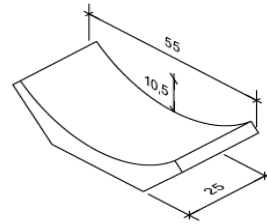


Sohlschale 25x55x15

zugehörige Leistungserklärung H004/2016

Straßenmöbel und Gartengestaltungselemente

nach DIN EN 13198



| Eigenschaft | Anforderung / Anmerkung |
|--|---|
| Ausführung | 2-schichtig, abgestufte Zuschlagsstoffe, Korngröße bis 11 mm |
| Nennmaße (Herstellmaße) (in mm) | Gesamtlänge 550 Gesamtbreite 250 Gesamthöhe 150 |
| Geometrische Eigenschaften | gemäß DIN EN 13198 Abschnitt 4.3.1 |
| Format (in mm) | 550x250x150 |
| empfohlene Rastermaße ¹⁾ | trifft nicht zu |
| Fase | keine |
| Abstandhalter | keine |
| Konizität | planmäßig keine |
| Oberseite | planmäßig eben |
| Unterseite | planmäßig eben |
| Seitenflächen | planmäßig eben |
| Farben | grau, unter Verwendung von reinem Eisenoxid, weitere Farben auftragsbezogen möglich |
| Oberflächenbearbeitung (nur Oberseite) | unbehandelt |
| Witterungsbeständigkeit | gemäß DIN EN 13198; jedoch höhere Anforderungen gemäß DIN EN 1339 |
| Druckfestigkeit | gemäß DIN EN 13198 jedoch höhere Klasse C 30/37 |
| Gleit- / Rutschwiderstand | gemäß DIN EN 1339; Abschnitt 5.3.5; P (ohne Prüfung erfüllt) |
| Brandbeanspruchung | gemäß DIN EN 1339; Abschnitt 5.3.7; Klasse 1, Kennzeichnung A1 |

¹⁾ Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Steinen können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben. Um Anarbeiten zu vermeiden, ist unter Beachtung der geforderten Verlegebreite der genaue Abstand der Randeinfassungen durch Auslegen einzelner Steinzeilen vor Beginn der Verlegearbeiten zu ermitteln (s. auch ZTV P-StB).

Besondere Hinweise:

Druckfestigkeit, Abriebwiderstand und Witterungsbeständigkeit werden 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Pflastersteine.

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

Abweichungen von der Farbintensität der Pflastersteine 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 Pflastersteine.

Einsatzbereiche:

Die oben näher bezeichnete Sohschale ist im Rahmen der gültigen technischen Regeln für den Garten- und Landschaftsbau in Außen- und Innenbereich geeignet.

Unser Qualitätsanspruch:

D^{HEUS} - Abwitterung im Mittel weniger als 500 g/m² nach CDF Verfahren