Moonstone-Pflaster.













Produktdatenblatt

Eigenschaften

Aufbau:

Klassifizierung: Pflasterstein aus Beton nach EN 1338, Klassen D. I. K. Oberfläche: Tiefenschutz intensiv, mit Glimmereffekt, Microfase

Ökofläche: Die im Merkblatt für wasserdurchlässige Befestigungen von Verkehrsflächen

der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen geforderte

Versickerungsleistung von >270 l/(s/ha) wurde erreicht (nur Format 30 x 15 x 8 cm).

zweischichtig mit Natursteinkörnung und Glimmersand im Vorsatz > 4 mm

Stärke: ca. 8 cm Gewicht: ca. 180 kg/m²

Einsatzbereich: Das oben näher bezeichnete Produkt ist im Rahmen der gültigen technischen Regeln

für private und/oder öffentliche Verkehrsflächen geeignet. Die einschlägigen, aktuellen Normen und Vorschriften für die Verleaung und Verwendung sind zu beachten.

Nennmaße 296 x 146 mm 300 x 150 mm Rastermaße +/- 2 mm Maßtoleranz L/B Maßtoleranz H $+/-3 \, \text{mm}$

Technische Daten

Abstandhalter: 3 mm mit Doppelnocken-Verschiebesicherung

Prozentueller Fugenanteil: ca. 2,8 %

planmäßig keine; max. 0,5 mm pro Seite Konizität:

planmäßig eben Oberseite: Unterseite: planmäßig eben Seitenflächen: planmäßig eben

max. Differenz zwischen

den Flächendiagonalen: 3 mm, wenn die Länge der Diagonalen 300 mm überschreitet, Kennzeichnung K

Abschnitt 5.3.2, Klasse 3, Kennzeichnung D Witterungswiderstand: Abschnitt 5.3.4, Klasse 4, Kennzeichnung I Abriebwiderstand: Gleit-/Rutschwiderstand: Abschnitt 5.3.5; ausreichend, USRV (SRT)-Wert ≥ 55

R-Wert 13 Rutschwerte:

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

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



30 x 15 x 8 cm

Farbabbildungen



hellgrau dunkelarau

anthrazit

Ambientefoto

Verlegebeispiele zum jeweiligen Produkt finden Sie auf www.ehl.de

