# Citypflaster-Antik.

Der stilvolle Pflasterbelag mit der antiken Optik.





hemmend

## **Produktdatenblatt**

### Eigenschaften

Klassifizierung: Pflasterstein aus Beton nach DIN EN 1338. Klassen D. I.

Oberfläche: gealtert, Kanten unregelmäßig gebrochen, werkseitig imprägniert

Aufbau: zweischichtig mit Natursteinvorsatz > 4 mm

Stärke: ca. 8 cm Gewicht: ca. 180 kg/m<sup>2</sup>

Einsatzbereich: Der bezeichnete Pflasterstein ist im Rahmen der gültigen Technischen

> Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Pflasterdecken für öffentliche und private Verkehrsflächen in Außen- und Innenbereichen

geeignet.

Nennmaße 245 x 162 mm 162 x 162 mm 162 x 121 mm 165 x 165 mm Rastermaße 247 x 165 mm 165 x 123 mm Maßtoleranz L/B +/- 2 mm +/- 2 mm +/- 2 mm +/- 3 mm Maßtoleranz H +/-3 mm+/- 3 mm

#### **Technische Daten**

Abstandhalter: 2,5 mm mit Doppelnocken-Verschiebesicherung

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

Oberseite: planmäßig eben; max. 1,5 mm konvex, max. 1,0 mm konkav

Unterseite: planmäßig eben Seitenflächen: planmäßig eben

Witterungswiderstand: gem. DIN EN 1338; Abschnitt 5.3.2, Klasse 3, Kennzeichnung D Abriebwiderstand: gem. DIN EN 1338; Abschnitt 5.3.4, Klasse 4, Kennzeichnung I

gem. DIN EN 1338; Abschnitt 5.3.5: ausreichend Gleit-/Rutschwiderstand:

R-Wert 13 / USRV-Wert ≥ 55 Rutschwerte:

#### Besondere Hinweise:

Die Spaltzugfestigkeit, der Abrieb- und der Witterungswiderstand 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 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.



Die Produktion wird im Rahmen der Fremdüberwachung durch den Güteschutz und Landesverband Beton- und Bimsindustrie Rheinland-Pfalz e. V. regelmäßig kontrolliert und dies durch werksbezogene Produktzertifikate bestätigt.

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!

### Steinabbildungen







247 x 165 mm

165 x 165 mm

165 x 123 mm

#### Farbabbildungen











muschelkalk

nuanciert

grau-anthrazitnuanciert

grau

anthrazit

#### **Ambientefoto**

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

