

Altano-Terrassenplatten



EHL

for **DO IT YOURSELF**

Produktdatenblatt

Eigenschaften

Klassifizierung: Platten aus Beton nach DIN EN 1339, Klassen D, I, K, P, U, 3/7 (Format 80 x 40 cm = Kennz. 3, Format 40 x 40 cm = Kennz. 7)

Oberfläche: wassergestrahlt, Fase, Tiefenschutz intensiv

Aufbau: zweischichtig mit hochwertiger Edelsplitt-Natursteinkörnung im Vorsatz

Stärke: ca. 5 cm

Gewicht: ca. 115 kg/m²

Einsatzbereich: Die oben näher bezeichnete Platte ist im Rahmen der gültigen Technischen Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Plattendecken für öffentliche und private Verkehrsflächen im Außenbereich geeignet.

Nennmaße	398 x 398 mm	798 x 398 mm
Rastermaße	400 x 400 mm	800 x 400 mm
Maßtoleranz L/B	+/- 2 mm	+/- 3 mm
Maßtoleranz H	+/- 3 mm	+/- 3 mm

Technische Daten

Abstandhalter: keine

Max. Diff. zwischen den Flächendiagonalen: 3 mm, wenn die Länge der Diagonalen 300 mm überschreitet, Kennz. K 6 mm, wenn die Länge der Diagonalen 850 mm überschreitet, Kennz. K planmäßig keine; max. 0,5 mm pro Seite

Konizität: planmäßig eben

Oberseite: planmäßig eben

Unterseite: planmäßig eben

Seitenflächen: planmäßig eben

zulässige Abweichungen der Nennmaße: Abschnitt 5.2.4, Klasse 2, Kennzeichnung P

Witterungswiderstand: Abschnitt 5.3.2, Klasse 3, Kennzeichnung D

Biegezugfestigkeit : Abschnitt 5.3.3, Klasse 3, Kennzeichnung U

Abriebwiderstand: Abschnitt 5.3.4, Klasse 4, Kennzeichnung I

Gleit-/Rutschwiderstand: Abschnitt 5.3.5: ausreichend, USRV (SRT)-Wert ≥ 55

Rutschwerte: R-Wert 13

Wichtiger Hinweis:

Altano-Terrassenplatten im Format 40 x 40 cm können auf Stelzlagern verarbeitet werden. Das Format 80 x 40 cm ist nicht stelzlagertauglich.

Besondere Hinweise:

Die Festigkeit, der Abrieb- und der Witterungswiderstand werden 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht. Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Platten. Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der Platten können durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhitzen hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Platten. Abweichungen von der Farbintensität der Platten können durch unvermeidbare Abweichungen bei der Einfärbung, durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhitzen hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Platten.

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!

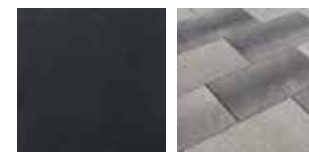
Steinabbildungen



40 x 40 x 5 cm

80 x 40 x 5 cm

Farbabbildungen



anthrazit

grau-anthrazit
nuanciert

Ambientefoto

Verlegebeispiele zum jeweiligen Produkt finden Sie auf www.ehl-for-diy.de



Farbe // anthrazit

EHL AG Hauptverwaltung
56642 Kruft
Alte Chaussee 127
Telefon 0 26 52 / 80 08 - 0
Telefax 0 26 52 / 80 08 - 88
info@ehl.de

www.ehl.de