

Mesafino-Terrassenplatten.



EHL
for **DO IT YOURSELF**

Produktdatenblatt

Eigenschaften

Klassifizierung: Platten aus Beton nach EN 1339, Klassen D, H, L, R, T, 4 (Formate 40 x 40 cm und 60 x 40 cm) Klassen D, H, L, R, T, 3 (Format 80 x 40 cm)

Oberfläche: gestrahlt, beschichtet, Fase

Aufbau: zweischichtig mit hochwertiger Edelsplitt-Natursteinkörnung im Vorsatz

Stärken: ca. 3,8 cm (Formate 40 x 40 cm und 60 x 40 cm), ca. 4 cm (Format 80 x 40 cm)

Gewichte: ca. 84 kg/m² (Formate 40 x 40 cm und 60 x 40 cm), ca. 93 kg/m² (Format 80 x 40 cm)

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

| | | | |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Nennmaße/mm | 797 x 397 | 597 x 397 | 397 x 397 |
| Rastermaße/mm | 800 x 400 | 600 x 400 | 400 x 400 |
| Maßtoleranz L/B | +/- 2 mm | +/- 2 mm | +/- 2 mm |
| Maßtoleranz H | +/- 2 mm | +/- 2 mm | +/- 2 mm |

Technische Daten

Abstandhalter: keine

Max. Diff. zwischen den Flächendiagonalen: 2 mm, wenn die Länge der Diagonalen 300 mm überschreitet, Kennz. L
4 mm, wenn die Länge der Diagonalen 850 mm überschreitet, Kennz. L

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

Oberseite: planmäßig eben

Unterseite: planmäßig eben

Seitenflächen: planmäßig eben

zulässige Abweichungen der Nennmaße: Abschnitt 5.2.4, Klasse 3, Kennzeichnung R

Witterungswiderstand: Abschnitt 5.3.2, Klasse 3, Kennzeichnung D

Biegezugfestigkeit : Abschnitt 5.3.3, Klasse 2, Kennzeichnung T

Abriebwiderstand: Abschnitt 5.2.4, Klasse 3, Kennzeichnung H

USRV (SRT)-Wert: 30

Rutschwerte: R-Wert 10

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 Erhärten 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 Erhärten 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!

10 Jahre Garantie gegen Kalkausblühungen (bei fachgerechter Verlegung), Mooshaftigkeit bei normaler, regelmäßiger Pflege (mind. 2 Mal pro Jahr) sowie auf Frostbeständigkeit.*

* siehe Garantiebedingungen (Verlegehinweise, Lagerung, Pflegehinweise, Wichtige Hinweise)

10
JAHRE
GARANTIE

Steinabbildungen



Farbabbildung

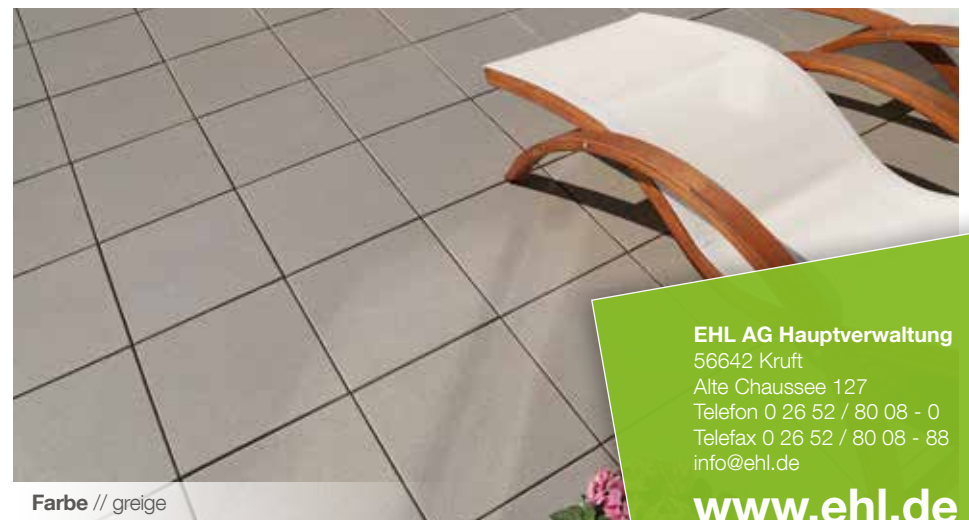


Wichtiger Hinweis:

Platten können auf Stelzlagern verarbeitet werden. Bei rechteckigen Platten platzieren Sie auch in der Mitte beider Seiten ein Stelzlager (6-Punkt-Auflage). Die maximale Überspannung darf folgende Werte nicht übersteigen: ≤ 60cm bei 3cm Platten und ≤ 50cm bei 4cm & 5cm Platten. Bitte beachten Sie die Positionierungsempfehlung in unseren Unterlagen.

Ambientefoto

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



Farbe // greige

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

www.ehl.de