

Fugenkreuz

Produkt

casafino Fugenkreuze sind ideale Abstandhalter für die schnelle und problemlose Verlegung von Betonplatten und keramischen Terrassenplatten auf einem Splittbett. Sie sorgen für exakte und ebenmäßige Fugen, durch die eine optimale Wasserdurchlässigkeit gewährleistet ist.



Artikel

Artikel-Nr.	EAN	Artikel	Farbe
1740205	4333144415246	casafino Fugenkreuz 53 x 15 x 3 mm	Schwarz
1581505	4333144408484	casafino Fugenkreuz 53 x 30 x 3 mm	Schwarz
1733752	4333144415239	casafino Fugenkreuz 50 x 15 x 5 mm	Schwarz
1615737	4333144409030	casafino Fugenkreuz 53 x 30 x 5 mm	Schwarz

Eigenschaften

- Das Fugenkreuz ist mit einer Sollbruchstelle versehen, damit man das Fugenkreuz auch als T-Stück verwenden kann
- Sorgt für ein gleichmäßiges Fugenbild und verhindert Beschädigungen der Plattenränder
- Oberflächenwasser kann durch die Fugen schnell und einfach ablaufen
- Einfaches Verlegen
- Für exakte Fugen
- Langlebig
- Unempfindlich gegen Temperatur und Witterung
- Widerstandsfähig gegenüber Säuren, Laugen und anderen Chemikalien

Einsatzbereich

Abstandhalter für die Plattenverlegung

Lieferform

100 Stück / VE

Technische Daten

Fugensteg	3 mm und 5 mm
Material	PP
Dichte (ISO 1183)	0,9 g/cm ³
Härte Rockwell (ISO 2039-2)	89 HRC
Zug E-Modul (ISO 527-2/1)	1300 MPa
Reißdehnung (ISO 527)	400 % → 700 %
Thermische Beständigkeit	- 40 °C bis + 110 °C
Säure- und Laugenbeständigkeit	bedingt
Öl- und Benzinbeständigkeit	sehr gering
Witterungs- und Ozonbeständigkeit	gut

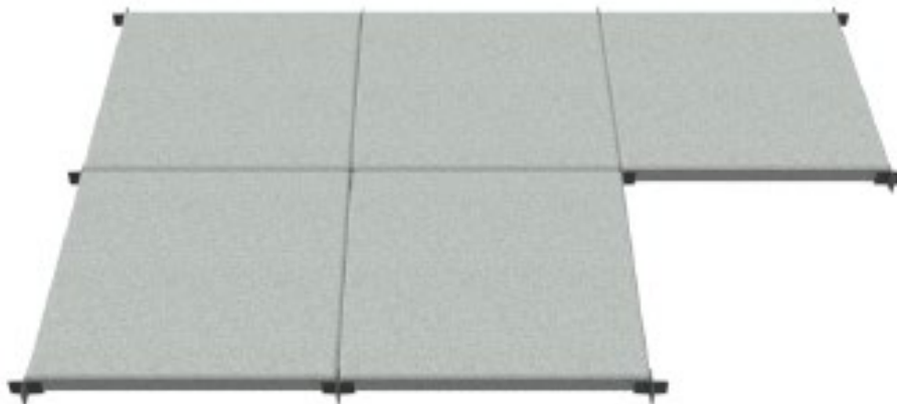
Fugenkreuz

Verarbeitung

Mengenermittlung Fugenkreuz

Bodenplatte cm	Stück / m ²
40 x 40	7,8
40 x 60	5,6
50 x 50	4,8
60 x 60	4,0
40 x 80	4,2
80 x 80	2,6
30 x 120	4,3
40 x 120	3,4
60 x 120	2,4

Alle Angaben beziehen sich auf eine Referenzfläche von $5 \times 5 \text{ m} = 25 \text{ m}^2$. Je nach Format können zusätzliche Auflagerungspunkte erforderlich sein.



Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.