



Wellenverbinder 70 x 6 mm

Anwendungsgebiet:

Kraftschlüssiges Verbinden von Trennrissen in Estrichen auf Trenn- oder Dämmlage und Arbeitsfugen zur Querkraftübertragung.

Produktbeschreibung:

weber.floor Wellenverbinder ist ein werksmäßig hergestellter Stahlblechstreifen in Wellenform

Produkteigenschaften:

- hat eine sehr gute Flankenhaftung
- einfache Verarbeitung
- 70 mm lang und 6 mm hoch

Allgemeine Hinweise:

- Bitte vergewissern Sie sich dass keine Rohre oder Leitungen im Estrich liegen und berücksichtigen Sie das bei der Tiefe der Schlitzte.
- Schein- oder Schwindfugen werden angelegt, damit der Estrich beim Trocknungsvorgang geordnet an diesen Stellen reißen kann.

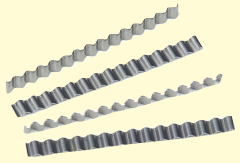
- ▶ **sehr gute Flankenhaftung**
- ▶ **einfache Verarbeitung**
- ▶ **70 mm lang und 6 mm hoch**

Verarbeitung:

Verarbeitung:

- Riss der Länge nach dem Rissverlauf folgend mit Winkelschleifer öffnen und bis 1/2 oder 2/3 der Estrichdicke einschneiden. Quer zum Rissverlauf in Abständen von ca. 15 bis 20 cm ca. 10 cm lang und bis zu 2/3 der Estrichdicke Schlitzte einschneiden.
- Sämtlichen Staub aus den Schlitzten absaugen, Wellenverbinder in die Querschlitzte einlegen, **weber.floor 4715** anrühren und die Längs – und Querschlitzte ausgießen.
- Nach dem Eingießen mit Quarzsand 0,5 – 1,0 mm abstreuen, bei breiteren Rissen kann das Harz mit getrocknetem Quarzsand (0,5 – 1,0 mm) bis zu 2 Gewichtsteilen als gießfähige Masse vorgefüllt werden. Das Abstreuen mit Quarzsand ermöglicht eine spätere Haftung für einen Spachtelauftrag.
- Durch Beimischung von **weber.floor 4917** Stellmittel kann das Risseharz spachtelfähig eingestellt werden.

- **Verpackungseinheit:**
Beutel mit 100 Stück
- **Lagerung:**
Bei kühler und trockener Lagerung ist das Material unbegrenzt lagerfähig.



Verkaufsinendienstleistungen

Datteln
Lohstraße 61
45711 Datteln
Tel.: 02363/399-600
Fax: 02363/399-690

Finnentrop
Am Steinwerk 17
57413 Finnentrop
Tel.: 02721/973-0
Fax: 02721/973-222

Herzfelde
Birkenstraße 6
15378 Herzfelde
Tel.: 033434/408-0
Fax: 033434/408-99

Klein Schulzendorf
maxit Weg
14959 Klein Schulzendorf
Tel.: 033731/868-0
Fax: 033731/868-29

Merdingen
Paul-Mathis-Straße 1
79291 Merdingen
Tel.: 07668/711-500
Fax: 07668/711-135

Weilerswist
Metternicher Straße 17
53919 Weilerswist
Tel.: 02254/605-81
Fax: 02254/605-98

Wolfertschwenden
Hauptstraße 67
87787 Wolfertschwenden
Tel.: 08334/9827-0
Fax: 08334/9827-20

Technik-Hotline: 01805/93 23 71

(14 ct/Min. aus dem Festnetz, Mobilfunkpreise ggf. abweichend)

www.weber-maxit.de

Stand: April 2009

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen geben wir aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend unserem Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen. Auf keinen Fall sind Käufer unserer Produkte davon entbunden, diese auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei den technischen Daten handelt es sich um Ergebnisse von Laborprüfungen. Praxiswerte können von diesen abweichen.

Saint-Gobain Weber GmbH
Bürgermeister-Grünzweig Straße 1
67059 Ludwigshafen
www.weber-maxit.de

Geschäftsführung:
Günter Edelmann
Handelsregister: AG Ludwigshafen HRB 61369
Umsatzsteueridentifikationsnummer: DE 122392875