

Produkte und Systeme für Fliesenverlegung

Von Saint-Gobain Weber



Saint-Gobain Weber GmbH
Willstätterstr. 60
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel.: +49 211 913690
Fax: +49 2058 896200

info.deutschland@sg-weber.de
www.de.weber

Lieferprogramm

- weber.prim – Grundierungen für Untergrundvorbereitung
- weber.plan – Ausgleichs- und Spachtelmassen für Untergrunderstellung
- weber.tec – Abdichtungssysteme von Feuchtbereichen
- weber.xerm – Fliesenkleber für z. B. Fliesen, Naturstein, Glasfliesen, Cotto
- weber.fug – Fugenmörtel und Silikone für das private Bad und den gewerblichen Nassbereich

Produkte

- Grundierungen für saugende Untergründe, als Haftgrundierung Bodenausgleich, auch für nicht saugende Untergründe, Flüssige Dampfbremse, Riss- und Grundierharz
- Spachtelmassen: Bodennivelliermassen, Estrichschnellzement, Estrichmörtel, Ausgleichs- und Reparaturspachtel, Ausgleichsmörtel
- Abdichtung: Flüssige Dichtfolie, Dicht- und Dichtungsschlämme, Dichtfolie und Dampfbremse, Dicht- und Entkopplungsbahn, Reaktionsharzabdichtung, Dichtbandsystem
- System-Zubehör: Trittschalldämm- und Entkopplungsmatte, Duschwannenelement, Fliesenbauplatte, Armierungsgewebe
- Fliesen- und Natursteinkleber: Dispersionsfliesenkleber, Reaktionsharzkleber und Fugenmörtel, Flexibler Fliesenkleber, Fließbettkleber, Natursteinkleber und -mörtel, Dickbettmörtel, Dränmörtel
- Verfugung: Fugenmörtel, Reaktionsharzfuge
- Silikone / Acrylatdichtstoff: Sanitär- und Schwimmbadsilikon, Natursteinsilikon, Primer, Acrylfugendichtstoff

Silikone / Acrylatdichtstoff

Aus der Serie Produkte und Systeme für Fliesenverlegung von Saint-Gobain Weber



Sanitär-Silikon, Schwimmbad-Silikon, Naturstein-Silikon, Primer für saugende/nicht saugende Untergründe, Acryl-Fugendichtstoff

Silikone / Acrylatdichtstoff weber.fug

Silikone / Acrylatdichtstoff

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.fug 880	Sanitär-Silikon	Univerell einsetzbare Silikon-Dichtungsmasse für Bewegungsfugen im Sanitärbereich, Küchen, Laden- und Innenausbau, usw. Weitere Produktinformationen
weber.fug 881	Sanitär-Silikon, neutral vernetzend	Universal einsetzbare Dichtungsmasse im Laden- und Innenausbau, für Bewegungsfugen im Sanitärbereich, Küchen usw. Haftung auf glasierter Keramik, Emaille, Glas und ähnlichen Materialien. Weitere Produktinformationen
weber.fug 882	Schwimmbad-Silikon	Gebrauchsfertiger, standfester, 1-Komp.-Fugendichtstoff auf Silikon-Kautschuk-Basis für Bewegungsfugen im Schwimmbecken und angrenzenden Bereichen. Geeignet für Bewegungsfugen, die mit Trinkwasser und Lebensmitteln in Berührung kommen. Weitere Produktinformationen
weber.fug 883	Naturstein-Silikon	Speziell für die Abdichtung von extrem verfärbungsempfindlichen Natursteinen, wie weißem Marmor, Quarzit oder Granit geeignet. Weitere Produktinformationen

Silikone / Acrylatdichtstoff

Aus der Serie Produkte und Systeme für Fliesenverlegung von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
weber.fug 884	Primer für saugende Untergründe	Voranstrich zur Verbesserung der Haftung zwischen saugenden Untergründen und Silikonfugendichtstoffen. Weitere Produktinformationen
weber.fug 885	Primer für nicht saugende Untergründe	Voranstrich zur Verbesserung der Haftung zwischen nicht saugenden Haftflächen und Silikonfugendichtstoffen. Weitere Produktinformationen
weber.fug 888	Acryl-Fugendichtstoff	Univeral einsetzbare Acryl- Dichtungsmasse zum Verschließen von Fugen und Rissen, die nicht allzu großen Bewegungen unterliegen, an der Fassade, im Putz, auf Mauerwerk, Kunststein, Glas, Holz, etc. Weitere Produktinformationen

Saint-Gobain Weber GmbH

Absender

Willstätterstr. 60
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel. +49 211 913690, Fax +49 2058 896200
info.deutschland@sg-weber.de, www.de.weber

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Produkte und Systeme für Fliesenverlegung“

Mitteilung: