

## Bodensysteme

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

Komplettprogramm für den Fußboden im Neubau oder in der Sanierung, wirtschaftliche Bodenlösungen für Wohn-, Gewerbe- und Industriebau.

### Lieferprogramm

- weber.floor - Estrich- und Ausgleichsmassen
- weber.floor - Verlegewerkstoffe
- weber.floor - zementgebundene Ausgleichs- und Beschichtungsmassen

### Produkte

- Verlegewerkstoffe: Kombigrund, Fließpachtel, Faser-Feinspachtel, Bodenausgleichsmasse, Boden-Nivellierausgleich, Dünnestrich, Renovations- und Holzbodenausgleich, Grundierungen, Bodenbelagsklebstoffe (Textil, PVC, Linoleum, Parkett, Kautschuk), Kontaktklebstoffe, Gummierungen, Dämpf- und Trennunterlagen, Dämmunterlage, Risse- und Klebharz, Abstellstreifen
- Estriche- und Ausgleichsmassen: Kombidämmung, Zementestrich, Estrichschnellzement, Zementhaftbrücke, Betonersatz, Fließestrich
- Industriebodenprodukte; Reaktionsharz-Imprägnierung und -beschichtung, Industriebodenausgleich, Verfestiger, Leitlack, Siegel, Beschichtungen, Finishes, Farbchips, Abstreusand, 2-K-Polyurethan-Bodenbeschichtung

### Zubehör

Systemgewebe, Abstellstreifen, Wellenverbinder, Dämpf- und Trennunterlage für Parkett und für homogenen PVC-Belag, Trennunterlagen

## Reaktionsharzbeschichtungen

Aus der Serie Bodensysteme von Saint-Gobain Weber



Epoxidharzbeschichtung, Polyurethanharzbeschichtung, Mattierungsfinish SE

### Reaktionsharzbeschichtungen weber.floor

#### Reaktionsharzbeschichtungen

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
<b>weber.floor 4740</b>	Universal Beschichtung EP	Beschichtung von Bodenflächen aus Beton oder Zementestrich im Innen- und Außenbereich, wie z.B. mechanisch beanspruchte Flächen in Werkstätten, Lagerhallen, Produktionsbereichen, Parkhäuser usw. Es können glatte Beschichtungen ab 0,5 mm und auch griffige Beschichtungen hergestellt werden. Einsatz sowohl als Kopfversiegelung auf mit Quarzsand abgestreuten Beschichtungsflächen, als auch zur Überarbeitung alter Beschichtungen auf Epoxidharzbasis. <a href="#">Weitere Produktinformationen</a>
<b>weber.floor 4741</b>	EP-Beschichtung SE	Beschichtung von Bodenflächen aus Beton oder Zementestrich im Innenbereich, wie z.B. mechanisch mittel bis hoch beanspruchte Flächen in Industrie und Gewerbe auch in sogenannten Aufenthaltsräumen. Es können glatte Beschichtungen ab 1,5 mm und auch griffige Beschichtungen hergestellt werden. Einsatz auch als Kopfversiegelung auf mit Quarzsand abgestreuten Beschichtungsflächen. <a href="#">Weitere Produktinformationen</a>
<b>weber.floor 4753</b>	Beschichtung PU	Beschichtung von Bodenflächen aus Gussasphalt, Beton oder Zementestrich im Innen- und Außenbereich. Es können glatte Beschichtungen ab 1,5 mm und auch griffige Beschichtungen hergestellt werden. weber.floor 4753 Beschichtung PU wird z. B. eingesetzt, wenn ehemalige Industriebereiche einen Nutzboden aus Gussasphalt besitzen und ein dekorativer Belag gewünscht wird.

## Reaktionsharzbeschichtungen

Aus der Serie Bodensysteme von Saint-Gobain Weber

Produkt	Beschreibung	Anwendungsgebiet
		<a href="#">Weitere Produktinformationen</a>
<b>weber.floor 4774</b>	Mattierungsfinish SE	Glatte Beschichtungsflächen im Innenbereich lassen sich transparent mattieren. Häufig wird die transparente Versiegelung auch zur Einbindung von weber.floor 4919 Farbchips eingesetzt. <a href="#">Weitere Produktinformationen</a>

Saint-Gobain Weber GmbH

Absender

Willstätterstr. 60  
40549 Düsseldorf  
Deutschland

Tel. +49 211 913690, Fax +49 2058 896200  
[info.deutschland@sg-weber.de](mailto:info.deutschland@sg-weber.de), [www.de.weber](http://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 „Bodensysteme“

Mitteilung: