

Weber Grundsortiment Fliesenverlegung

Mit weniger Produkten
mehr erreichen

**EINFACH
& SICHER**



Mit weniger mehr erreichen

Das Einfach & sicher Grundsortiment



Verschwenden Sie keine Zeit mit Suchen

Fliesenverlegeprodukte werden vom Fachhandel in großer Zahl für alle erdenklichen Anwendungsbereiche angeboten.

Doch diese enorme Anzahl von Produkten ist im Tagesgeschäft längst nicht mehr zeitgemäß. Solange es nicht um das Projektgeschäft geht, wünscht sich die Mehrzahl der Fliesenleger Profi-Produkte mit einem breiten Anwendungsspektrum. Eine übersichtliche Produktpalette, die eine einfache Auswahl ermöglicht, ist dabei von großem Vorteil.

Profi-Produkte mit breitem Anwendungsspektrum

Weber hat sich frühzeitig darauf eingestellt: Nach dem Prinzip „Einfach & sicher“ deckt das Sortiment von Saint-Gobain Weber mit nur 17 Produkten nahezu alle Anwendungen ab. Dadurch fällt die Entscheidung für den richtigen Baustoff deutlich leichter und die Lagerhaltung wird minimiert. Gleichzeitig ist für die notwendige Sicherheit gesorgt, da es sich ausschließlich um Premium-Produkte handelt, die sich besonders einfach, sicher und wirtschaftlich verarbeiten lassen.



Produktgruppe	Name	Einsatzgebiet
weber.prim Grundierungen für die fachgerechte Untergrundvorbereitung	weber.prim 801	Grundierung für saugende Untergründe
	weber.prim 803	Haftgrundierung für nicht saugende Untergründe
	weber.prim 806	Riss- und Grundierharz
weber.plan Ausgleichs- und Spachtelmassen für die perfekte Untergrunderstellung	weber.plan 813-25	Bodennivelliermasse bis 25 mm
	weber.plan 818	Ausgleichs- und Reparaturspachtel, schnell
weber.tec Abdichtungssysteme für die sichere und moderne Verbundabdichtung	weber.tec 822	Flüssige Dichtfolie
	weber.tec 826	Dicht- und Entkoppelungsbahn
	weber.tec 828	Dichtbandsystem
weber.sys System-Zubehör für die zusätzliche Sicherheit	weber.sys 832	Trittschalldämm- und Entkopplungsplatte
	weber.xerm 844	2-K Dicht-, Entkopplungs- und Klebesystem
weber.xerm Fliesenkleber und Verlegemörtel für die professionelle Verlegung	weber.xerm 850 BlueComfort	Flexibler Fliesenkleber, klimaschonend
	weber.xerm 854	Flex-Leichtfliesenkleber, staubarm
	weber.xerm 859 F	Temperaturunabhängig abbindender Fliesenkleber
	weber.xerm 861	Flex-Klebemörtel, Universal
weber.fug Fugenmörtel und Silikone für das private Bad und den gewerblichen Nassbereich	weber.fug 875 BlueComfort	Longlife-Premiumfuge
	weber.fug 877	Flexfuge
	weber.fug 880	Sanitär-Silikon

Einfach & sicher

für alle Untergründe

1. Die gebrauchsfertige Haftgrundierung sorgt auch auf Holzuntergründen für einen sicheren Halt.
2. Für die Abdichtung von Räumen mit Feuchtigkeitsbelastung hält das Dichtband-System eine leistungsstarke Lösung bereit.
3. Ein Trittschall- und Entkopplungssystem bietet ein hohes Maß an Verarbeitungssicherheit und Flexibilität.
4. Balkone und Terrassen lassen sich mit einem 2-K-Dicht- und Klebesystem von Saint-Gobain Weber sicher, dauerhaft wasserdicht abdichten.
5. Die besonderen Vorteile des Systems:
 - Hochflexibel
 - Witterungsunabhängige Durchtrocknung
 - Wasserdichtes System
 - Ausblühfrei
 - Dauerhaft frostsicher



Top-Produkte intelligent kombiniert

Einige wenige, perfekt aufeinander abgestimmte Produkte reichen aus, um selbst schwierige Untergründe schnell und problemlos in den Griff zu bekommen. Von Grundierung über Abdichtung und Verklebung bis Verfugung enthält unser „Einfach & sicher“-Sortiment alles, was Fliesen-Profis benötigen.

Sicherer Halt auf kritischen Untergründen

So lässt sich dank hochleistungsfähiger, standfester oder selbstnivellierender Spachtelmassen einfach und sicher ein planebener Untergrund herstellen, der schnell belegbar ist. Für saugende sowie nicht saugende Untergründe steht jeweils eine schnell trocknende Grundierung zur Verfügung, die zuverlässig für sicheren Halt sorgt.

Abdichtung mit System

Auch für die Verbundabdichtung von Räumen mit Feuchtigkeitsbelastung hält Weber flexible Systemlösungen bereit:

- Eine praxiserprobte Dichtfolie auf Dispersionsbasis für die sichere Abdichtung im Innenbereich.
- Alternativ steht eine rissüberbrückende Dichtungsschlämme für Feuchtigkeitsbereiche innen und außen zur Verfügung. Sie härtet riss- und eigenspannungsfrei aus und kann bereits am Folgetag mit keramischen Belägen bekleidet werden.

Einfach & sicher

verlegen und verfugen



6. Das Einfach & Sicher-Sortiment zeichnet sich durch eine geschmeidige Verarbeitung ...
7. ... und über eine besonders hohe Standfestigkeit aus.
8. Eine attraktive Farbpalette bei den Fugenmörteln eröffnet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.
9. Schnellklebesysteme machen den Einsatz bei unterschiedlichen Witterungsbedingungen möglich.
10. Die Silikonfugendichtungsmassen sind gezielt auf die Farben des Fugenmörtels abgestimmt.

Für jede Aufgabe die richtige Lösung

Für die Verklebung können Fliesenleger auf unsere bewährten Flexkleber zurückgreifen, die komfortabel in der Verarbeitung, umweltfreundlich und überdurchschnittlich leistungsfähig sind.

- Der neue Universal-Flexkleber ist ein echter Alleskönner: Er eignet sich als „verzögerter Schnellkleber“ für die Verlegung beliebiger Formate und Keramikarten an Wand und Boden.

- Mit dem temperaturunabhängig abbindenden Flexkleber ist jede Fläche bereits nach drei Stunden begehb- und verfugbar – gleich ob in der kalten oder in der warmen Jahreszeit. Das sorgt für eine jederzeit verlässliche Planung.
- Abgerundet wird das Sortiment mit einem innovativen Klebemörtel, der als Reaktivabdichtung, Dünnentkopplung und zugleich als Fliesenkleber eingesetzt werden kann. Durch die witterungsunabhängige Abbindung eignet sich das 3-in-1-System ideal für die Verlegung von großformatigem Feinsteinzeug auf Balkonen und Terrassen.

Einer für alle Fugen

Für die Verfugung hat Weber einen wasser- und schmutzabweisenden Fugenmörtel entwickelt, der sich durch ein besonders breites Anwendungsspektrum auszeichnet.

Er ist für alle gängigen keramischen Wand- und Bodenbeläge geeignet. Seine geschmeidige Verarbeitung und leichte Waschbarkeit ermöglichen auch bei optisch anspruchsvollen Belägen eine schnelle, rationelle Verfugung. Zudem bietet er eine erhöhte Resistenz gegen haushaltsübliche saure Sanitärreiniger.

Grundsortiment Fliesenverlegung

weber.prim 801

Grundierung für saugende Untergründe

Anwendungsgebiet:

- für stark saugende Untergründe
- für innen und außen
- für Wand und Boden

Produkteigenschaften:

- gebrauchsfertig
- sehr leicht roll- und streichbar
- EMICODE ECI plus: sehr emissionsarm

Verpackungseinheiten:

- 1, 5, 10, 30 und 205 l



Vorteile die überzeugen:

- verbessert die Haftung zum Untergrund
- alkalibeständig
- lösemittelfrei

weber.prim 803

Haftgrundierung für nicht saugende Untergründe

Anwendungsgebiet:

- für nicht saugende Untergründe
- für Fliese auf Fliese
- für Wand und Boden

Produkteigenschaften:

- streich- und rollfähig
- hohe Haftkraft
- EMICODE ECI plus: sehr emissionsarm

Verpackungseinheiten:

- 1 und 5 kg



Vorteile die überzeugen:

- gebrauchsfertig
- hohe Haftzugfestigkeit auf glatten und dichten Untergründen
- schnell trocknend
- lösemittelfrei

weber.prim 806

Riss- und Grundierharz

Anwendungsgebiet:

- Verschließen von Rissen in Estrich und Beton
- Bindemittel für Reaktionsharzmörtel
- Haftbrücke

Produkteigenschaften:

- universell einsetzbares Epoxidharz
- beständig gegen zahlreiche verdünnte Säuren und Laugen
- für innen und außen

Verpackungseinheiten:

- 0,6 und 3 kg



Vorteile die überzeugen:

- ausgezeichnete Haftung auf Beton und Estrich
- beständig gegen Wasser, Mineralöl, Benzin, zahlreiche Laugen und Säuren
- hohe Druck-, Biegezug- und Haftzugfestigkeit

weber.plan 813-25

Bodennivelliermasse bis 25 mm

Anwendungsgebiet:

- zur Herstellung planebener Bodenflächen
- für Heizkonstruktionen geeignet
- für Schichtdicken von 1 - 25 mm

Produkteigenschaften:

- CT-C30-F7-AR2 nach DIN EN 13813
- EMICODE EC1^{plus}: sehr emissionsarm
- früh belegbar, nach ca. 3 Stunden begehrbar

Verpackungseinheit:

- 25 kg



Vorteile die überzeugen:

- 👉 pumpfähig
- 👉 rissfreie, spannungsarme Erhärtung
- 👉 Verschleißwiderstand nach BCA: AR 2
- 👉 selbstnivellierend
- 👉 schnell erhärtend

weber.plan 818

Ausgleichs- und Reparaturspachtel, schnell

Anwendungsgebiet:

- für Neubau und Renovierung
- zur Untergrunderstellung für Fliesen- und Natursteinarbeiten
- für Schichtdicken von 1 - 30 mm

Produkteigenschaften:

- CS IV nach DIN EN 998-1
- nach 5 Stunden mit Keramik belegbar
- hohe Ergiebigkeit durch Leichtfüllstoffe

Verpackungseinheit:

- 20 kg



Staubarm

Vorteile die überzeugen:

- 👉 schwundarme, schnelle Erhärtung
- 👉 schnellabbindend auch bei kühleren Temperaturen
- 👉 für innen und außen
- 👉 wasserfest und frost-/tauwechselbeständig
- 👉 zur Herstellung von Ausgleichs- und Gefälleschichten

weber.tec 822

Flüssige Dichtfolie

Anwendungsgebiet:

- zur Abdichtung von feuchtigkeitsempfindlichen Untergründen
- geeignet für Bereiche der Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen A0 und A (Wand)
- als Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten

Produkteigenschaften:

- EMICODE EC1: sehr emissionsarm
- kurze Trocknungszeit
- rissüberbrückend

Verpackungseinheiten:

- 4, 8 und 24 kg



Vorteile die überzeugen:

- 👉 gebrauchsfertig
- 👉 kurze Trocknungszeit
- 👉 rissüberbrückend
- 👉 roll-, streich- und spachtelfähig
- 👉 hochelastisch (Bruchdehnung ca. 310 %)
- 👉 in zwei Kontrollfarben erhältlich

weber.tec 826

Dicht- und Entkopplungsbahn

Anwendungsgebiet:

- Abdichtung und Entkopplung unter Fliesen und Platten
- auch für Balkone und Terrassen
- für Neubau und Sanierung

Produkteigenschaften:

- wasserundurchlässig
- rissüberbrückend
- entkoppelt den Fliesenbelag

Verpackungseinheiten:

- 15 und 30 m



Vorteile die überzeugen:

- Trittschallverbesserungsmaß: bis zu 7 dB
- EMICODE EC1^{plus}: sehr emissionsarm
- alkalibeständig
- rissüberbrückend

weber.tec 828

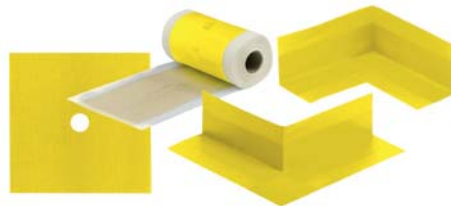
Dichtbandsystem

Anwendungsgebiet:

- Bestandteil der **weber.tec** Dichtsysteme
- für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen

Produkteigenschaften:

- hoch elastisch
- breite Dehnzone
- vlieskaschiert



Vorteile die überzeugen:

- innen und außen
- wasserundurchlässig
- hoher Haftverbund zur Flächenabdichtung
- auch für Dauernassbereiche

weber.sys 832

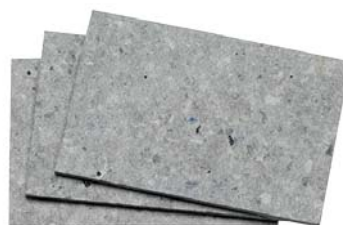
Trittschalldämm- und Entkopplungsplatte

Anwendungsgebiet:

- für Bodenflächen im Innenbereich
- auch als Höhenausgleich
- auch für junge Zementestriche ab 2. bis 7. Tag

Produkteigenschaften:

- Schichtdicken in 4, 9 und 15 mm
- Trittschallverbesserungsmaß bis zu 11 dB
- hohe Druckfestigkeit – auch für Verkehrslasten bis 5 KN/m²



Vorteile die überzeugen:

- Entkopplung und Verbesserung des Trittschallschutzes
- für Wand und Boden geeignet
- EMICODE EC1^{plus}: sehr emissionsarm

weber.xerm 844

2-K Dicht-, Entkopplungs- und Klebesystem

Anwendungsgebiet:

- Fliesenkleber, Entkopplung und Abdichtung (AiV) in einem
- Verhindert das Risiko von Ausblühungen und Frostschäden
- für Boden- und Wandbeläge mit hoher Wasserbelastung

Produkteigenschaften:

- speziell für großformatiges Feinsteinzeug
- Hochflexibel und wasserdicht
- geringe Kapillarität

Verpackungseinheiten:

- 6 und 24 kg



Vorteile die überzeugen:

- schnellabbindend auch bei kühleren Temperaturen
- witterungsunabhängige Durchtrocknung durch Reaktivabbindung auch unter Luftabschluss
- Zeit- und kostensparend
- Besonders für Balkone und Terrassen geeignet
- Trittschallreduzierend bis 7 dB

weber.xerm 850 BlueComfort

Flexibler Fliesenkleber, klimaschonend

Anwendungsgebiet:

- einsetzbar als Dünn- und Mittelbettkleber
- sehr gute Standfestigkeit
- verlängerte Einlegezeit

Produkteigenschaften:

- C2 TE nach DIN EN 12004
- CO²-reduziert
- EMICODE EC1 plus: sehr emissionsarm

Verpackungseinheit:

- 25 kg



Vorteile die überzeugen:

- klimaschonend durch CO² Reduzierung
- zum Ausgleichen von Unebenheiten und Fehlstellen bis 10 mm
- keine Reifezeit

weber.xerm 854

Flex-Leichtfliesenkleber

Anwendungsgebiet:

- für Glasfliesen und Naturstein
- staubarme Verarbeitung
- für anspruchsvolle Untergründe und Beläge

Produkteigenschaften:

- C2 TE / S1 nach DIN EN 12004
- überdurchschnittlich standfest
- extrem ergiebig

Verpackungseinheiten:

- 25 kg



Vorteile die überzeugen:

- extra hohe Flächenleistung
- hochflexibel
- zum Ausgleichen von Unebenheiten und Fehlstellen bis 10 mm

weber.xerm 859 F

Temperaturunabhängig abbindender Fliesenkleber

Anwendungsgebiet:

- optimal für großformatige Bodenfliesen
- geeignet auf beheizten Flächen
- auch für Balkone und Terrassen

Produkteigenschaften:

- C2 FTE / S1 nach DIN EN 12004
- temperaturunabhängige Verarbeitungszeit
- zeitgenau begehbar und verfugbar

Verpackungseinheit:

- 25 kg



weber.xerm 861

Flex-Klebemörtel, Universal

Anwendungsgebiet:

- perfekt für Großformate und Glasmosaik an Wand und Boden, innen und außen
- auch für Schwimmbäder
- geeignet für Fußbodenheizung

Produkteigenschaften:

- C2 TE / S1 nach DIN EN 12004
- extrem standfest
- verzögerter Schnellkleber

Verpackungseinheiten:

- 25 kg



weber.fug 875 BlueComfort

Longlife-Premiumfuge

Anwendungsgebiet:

- erhöhte Resistenz gegen saure Sanitärreiniger
- wasser- und schmutzabweisende Oberfläche
- lichtechte und gleichmäßige Farbtöne

Produkteigenschaften:

- sehr gutes Waschverhalten
- für beheizte Beläge geeignet
- klimaschonend durch CO²-Reduzierung

Verpackungseinheit:

- 5 kg



Vorteile die überzeugen:

- EMICODE EC1^{plus}: sehr emissionsarm
- schnelle Festigkeit der Mörtelmatrix
- lange Einlegezeit

Vorteile die überzeugen:

- EMICODE EC1^{plus}: sehr emissionsarm
- variable Konsistenz-einstellung
- entspricht der KSW-Empfehlung für Schwimmbäder
- Dünn- und Mittelbettmörtel
- schnelle Begehbarkeit

Vorteile die überzeugen:

- in 11 Farben verfügbar
- für Fugenbreiten von 1-6 mm
- für innen und außen
- für Wand und Boden
- hohe Farbbrillanz, auch bei dunklen Farbtönen
- gute Beständigkeit ab einem pH-Wert > 4
- hohe Füllkraft

weber.fug 877

Flexfuge

Anwendungsgebiet:

- wasserfest und frost-/tauwechselbeständig
- für beheizte Belagskonstruktionen
- für Fugenbreiten von 2-20 mm

Produkteigenschaften:

- CG2 WA nach DIN EN 13888
- komfortable Verarbeitungseigenschaften
- hoher Füllgrad

Verpackungseinheiten:

- 5 und 15 kg



Vorteile die überzeugen:

- schnell begehbar
- als Fein- und Breitfuge einsetzbar
- für Wand und Boden
- hervorragende Flankenhaftung

weber.fug 880

Sanitär-Silikon

Anwendungsgebiet:

- elastischer Fugenverschluss
- innen und außen

Produkteigenschaften:

- hohe Dehnfähigkeit
- schimmelpilzhemmend ausgerüstet
- EMICODE EC1 plus: sehr emissionsarm

Verpackungseinheiten:

- 310 und 400 ml



Vorteile die überzeugen:

- fungizid ausgerüstet
- optimale Haftung auf Keramiken aller Art, Glas usw.
- acetatvernetzend
- in 14 Farben verfügbar

Wir von Weber übernehmen Verantwortung für die Menschen und ihre Umwelt.



**we
care**

= Wohlbefinden

Wir schaffen Wohlbefinden für die Menschen.



**we
care**

= Verständnis

Wir haben Verständnis für das, was den Menschen wichtig ist.



**we
care**

= Nachhaltigkeit

Wir sind uns unserer langfristigen Verantwortung bewusst.