

Racofix® Lösungen für wohngesundes Bauen*

Racofix®
DAS ORIGINAL



- Flüssigabdichtung**
Gebrauchsfertige, hoch elastische, rissüberbrückende und wasserundurchlässige Flüssigkunststoffabdichtung. Zum sicheren Abdichten von Bädern, Duschen, Waschräumen und Sanitäranlagen unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie von Naturwerksteinbelägen.
- Flex-Dichtschlämme**
Einkomponentige, flexible, rissüberbrückende zementäre Dichtungsschlämme zum Erstellen wasserundurchlässiger Verbundabdichtungen geeignet zum Abdichten von Nassräumen und Schwimmbädern.
- RF-100 Flex-Dichtband**
Sicherheitsdichtband zur sicheren, flexiblen und wasserundurchlässigen Überbrückung von Anschluss- und Bewegungsfugen sowie zum Abdichten der Stoßverbindungen in Kombination mit Racofix® RF-100 Flex-Dichtbahn.
- RF-100 Flex-Dichtbahn**
Dünnschichtige, wasserundurchlässige und rissüberbrückende Abdichtungs- und Entkopplungsbahn aus Polypropylen, beidseitig mit einem speziellen Polypropylen-Vliesgewebe beschichtet. Zum sicheren, schnellen und flexiblen Abdichten und Entkopplern unterhalb keramischer Fliesen und Platten sowie von Naturwerksteinbelägen.
- RF-100 Flex-Dichtecken**
Vlieskaschierte, alkalibeständige Dichtecken zum sicheren Abdichten von Anschluss- und Bewegungsfugen in Eckbereichen, bei der anschließenden Verlegung von keramischen Fliesen und Platten sowie von Naturwerksteinbelägen.
- RF-100 Flex-Dichtmanschette Boden**
Manschette zum sicheren Abdichten von Bodenabläufen unterhalb von Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen bei der Herstellung wasserundurchlässiger Systeme.
- RF-100 Flex-Dichtmanschette Wand**
Manschette mit flexibler Dehnzone zum sicheren Abdichten von Rohrdurchführungen von 14 – 36 mm unterhalb von Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinfliesen bei der Herstellung wasserundurchlässiger Systeme.
- Racofix® Universal-Montagekleber**
Einkomponentiger, gebrauchsfertiger Dicht- und Montagekleber auf Polymerbasis. Zur wasserdichten Verklebung der Überlappungen von Racofix® Dichtbändern, Dichtmanschetten und weiteren Formteilen. Zum Verkleben unterschiedlichster Materialien, zum universellen Montieren sowie zum Schließen von Bohrlöchern bei Installationsarbeiten.
- Entkopplungs- und Dämmplatte**
Kunstharzgebundene, gepresste Polyesterfaserplatte (9 mm) zur Trittschall- und Wärmedämmung im Verbund mit Keramik- und Naturwerksteinbelägen sowie zur Spannungsentkopplung auf kritischen oder verformungsfähigen Untergründen.
- RF 7-Fließspachtel**
Schnell erhärtende, selbstverlaufende, zementäre Bodenspachtelmasse zur Herstellung glatter, ansatzfreier Flächen für die nachfolgende Verlegung von Bodenbelägen aller Art, wie z.B. keramische Fliesen und Platten, Naturwerksteinbeläge, Teppichböden, Parkett, Linoleum und PVC. Für Schichtdicken von 2 – 100 mm im Verbund.
- Nivelliermasse**
Selbstverlaufende, zementäre Bodenspachtelmasse zur Herstellung glatter, ansatzfreier Flächen für die nachfolgende Verlegung von Bodenbelägen aller Art, wie z.B. keramische Fliesen und Platten, Naturwerksteinbeläge, Teppichböden, Parkett, Linoleum und PVC. Für Schichtdicken von 3 – 15 mm.
- Reparaturmörtel**
Zementärer, standfester, schnell erhärtender, faserarmer Spachtelmörtel zum Ausgleichen, Glätten und Ausbessern von Wand-, Decken- und Bodenflächen. Als Gefälle-spachtel für Bad, Dusche, Balkon und Terrasse. Für Schichtdicken von 3 – 60 mm.
- Grundierung**
Zur Vorbehandlung saugender und absandender Untergründe; reduziert das Saugvermögen und gleicht unterschiedliches Saugverhalten aus.
- Spezial-Haftgrund**
Zur Vorbereitung von dichten, glatten, porengeschlossenen Untergründen, um die Haftung von Spachtelmasse und Fliesenklebern zu gewährleisten.



Racofix® steht nicht nur für herausragende Qualität, sondern auch für nachhaltiges, ökologisches Bauen und für ganzheitliche Wohngesundheit. Das dokumentiert die Listung der Racofix® Produkte im Portal des Sentinel Holding Instituts.

SENTINEL HOLDING INSTITUT

- Multi-Flexkleber**
Zementärer, verformbarer Flexmörtel, gemäß C2 TE S1 nach DIN EN 12004. Zum Ansetzen und Verlegen von keramischen Fliesen und Platten sowie verfarbungsunempfindlichen Naturwerksteinfliesen, sowie auf Wand- und Fußbodenheizungen.
- Multi-Flexkleber schnell**
Zementärer, schnell erhärtender, verformbarer Flexmörtel, gemäß C2 FTE S1 nach DIN EN 12004. Zum Ansetzen und Verlegen von keramischen Fliesen und Platten auf Balkon, Terrasse sowie auf Wand- und Fußbodenheizungen.
- Super-Flexkleber**
Zementärer, einkomponentiger, hoch verformbarer Spezial-Leichtflexkleber, gemäß C2 TE S1 nach DIN EN 12004. Besonders geeignet für großformatige Fliesen und Platten und als Dünnbett-, Mittelbett- und Fließbettmörtel, sowie zum Spachteln bis 10 mm Schichtstärke einsetzbar.
- Naturstein-Flexkleber schnell**
Zementärer, weißer, schnell erhärtender, verformbarer Flexmörtel, gemäß C2 FT S1 nach DIN EN 12004. Zum Ansetzen und Verlegen von allen dünnen und verformungs-empfindlichen Marmor-, Granit- und Naturwerksteinbelägen und alle kritischen Untergründe.
- C2 Flex-Fliesenkleber**
Zementärer Flex-Fliesenkleber, gemäß C2 TE nach DIN EN 12004. Für Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen.
- RF 5-Weiss Flex-Fliesenkleber**
Zementärer, weißer Flex-Fliesenkleber, gemäß C2 TE nach DIN EN 12004. Zum Ansetzen und Verlegen von Steingut-, Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen sowie verfarbungsunempfindlichen Naturstein.
- Fugen grau**
Zementärer Fugenmörtel in vier verschiedenen Grautönen zur Verfüugung dekorativer und saugfähiger keramischer Fliesen und Platten im Trocken- und Nassbereich. Für Fugenbreiten von 2 – 5 mm. Besonders für Wandverfüugungen. Mörtel gemäß CG 1 nach DIN EN 13888.
- Fugen weiß**
Weißer, zementärer Fugenmörtel zur Verfüugung dekorativer und saugfähiger keramischer Fliesen und Platten im Trocken- und Nassbereich. Für Fugenbreiten von 2 – 5 mm. Besonders für Wandverfüugungen. Mörtel gemäß CG 1 nach DIN EN 13888.
- Multi-Flexfuge Plus**
Zementärer, flexibler und schnell erhärtender Fugenmörtel für Fugenbreiten von 2 – 12 mm. Große Farbauswahl mit 16 verschiedenen Farben. Für alle Arten von Keramik-, Beton- und Naturwerkstein, Agglomerat-, Glas- und Aluminiummosaik sowie Einleger geeignet. Fugenmörtel gemäß CG2 WA nach DIN EN 13888.
- Fugen-Silicon**
Gebrauchsfertiger, spritzfähiger, essigsäurevermindernder Silikon-dichtstoff zum elastischen Füllen von Anschluss- und Bewegungsfugen in Marmor- und Naturwerksteinbelägen, in keramischen Belägen und in Betonwerksteinbelägen.
- Naturstein-Silicon**
Neutralvermindernder Silikon-dichtstoff zum elastischen Verfüllen von Anschluss- und Bewegungsfugen in Marmor- und Naturwerksteinbelägen, in keramischen Belägen und in Betonwerksteinbelägen.
- Acryl**
Spritzfähiger Dichtstoff auf Acrylat-Dispersionbasis zum Füllen von Anschlussfugen, die nur geringfügig auf Dehnung und Stauchung beansprucht werden. Zwischen saugfähigen Baustoffen wie Beton, Porenbeton, Faserzement, Mauerwerk, Putz, Gipskartonplatten, Holz und Holzspanplatten.
- Racofix® Montagemörtel 8700**
Zementärer, sehr schnell erhärtender Montagemörtel mit sehr hoher Festigkeit zur schnellen Montage von Verankerungen, Sanitärobjekten, Haken etc.



10.22 - Änderungen vorbehalten.