

PRODUKTDATENBLATT



Eimer à 5 kg
Eimer à 15 kg

Produktvorteile

- Belegereif mit Keramik nach ca. 3 Stunden
- Gebrauchsfertig
- Rissüberbrückend

Farbe

- Silbergrau

weber folic rapid

Flexible Dispersionsabdichtung

Anwendungsbereich

- Verbundabdichtung für mässige Beanspruchung durch nicht drückendes Wasser
- Innen
- Für Feucht- und Nassräume der Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen (SPV): O, AO für Boden und Wand, A nur für Wand
- Auf Zement-, Zementkalk- und Gipsputz, Gipskartonplatten, Beton, Porenbeton, Zement- und Calciumsulfatestrich, Ausgleichs- und Nivelliermassen
- Unter Keramik, Naturstein und Mosaik

Produkteigenschaften

- Belegereif mit Keramik nach ca. 3 Stunden
- Gebrauchsfertig
- Rissüberbrückend bei nachträglichen und ohne Höhenversatz entstehenden Rissen bis max. 0.5 mm
- Roll- und spachtelbar
- Rissfrei aushärtend
- Verformbar im getrockneten Zustand
- EMICODE EC1 PLUS (sehr emissionsarm)

Verbrauch/Ergiebigkeit

Je nach Untergrundbeschaffenheit

ca. 750 g/m²

Wissenswertes vor Applikation

Frisch aufgetragene Schicht vor direkter Sonneneinstrahlung und Zugluft schützen.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss formstabil, tragfähig, fettfrei, sauber und trocken sein. Alle den Haftverbund störenden Stoffe vollständig entfernen und restlos absaugen. Wasserlösliche oder lösemittelhaltige Kleberreste sind unbedingt zu entfernen. Der Untergrund muss stets mit **weber grund rapid** vorbehandelt werden.

Verarbeitung

Das Material vor Applikation gut aufrühren. Die erste Schicht unverdünnt und gleichmässig mit Roller, Pinsel oder Spachtel auf den sauberen, grundierten Untergrund auftragen. Dann das weber Abdichtungszubehör (z. B. **weber DB 120**, **weber DEC**, **weber DEG**) in Ecken, Stoss- und Bewegungsfugen sowie im Bereich von Materialübergängen einbetten. Die 2. Schicht erfolgt nach Trocknung der 1. Schicht (nach ca. 30 Minuten). Die gesamte Trockenschichtdicke muss mind. 0.5 mm betragen (SPV). Die frisch aufgetragene Schicht vor direkter Sonneneinstrahlung und Zugluft schützen. Die Verlegung von Keramik, Naturstein oder Mosaik kann nach ca. 3 Stunden im Dünnbettverfahren bis max. 5 mm Schichtstärke mit einem geeignetem C2-Klebemörtel erfolgen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Einschränkungen / Vorsicht geboten

Nicht im Aussenbereich oder Dauernassbereich einsetzen. Keine Dampfsperre, nicht geeignet für Holz und Metalle.

Lagerungsvorschriften

Frostfrei im ungeöffneten Original-Gebinde

Min. Lagerstabilität

12 months

Besondere Hinweise

Für die Verarbeitung ist u. a. die SIA 271 zu beachten. Technische Angaben, wie z. B. Verarbeitungszeiten, Begehbarkeit etc., beziehen sich auf klimatische Bedingungen von +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit.

Eigenschaft	Wert
Belegereif nach ca.	3 hour(s)
∅ Trocknungszeit	30 min
∅ Dichte	1.09 kg/l
Beanspruchungsklasse(n) / Feuchtigkeit	0 A0 A (nur Wand)
Farbe	silbergrau
Min. Schichtdicke	0.5 mm

Eigenschaft	Wert
Min. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	5 °C
Max. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	25 °C



Einschlägige Normen, Merkblätter und Verarbeitungsanweisungen der jeweiligen Fachverbände und möglicher weiterer Baustofflieferanten sowie die weber Broschüren/Anwendungstabellen sind zu beachten. Sicherheitshinweis: Sicherheitsdatenblatt beachten. Gewährleistungshinweis: Die Saint-Gobain Weber AG übernimmt im Rahmen der allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen Gewähr für einwandfreie Qualität ihrer Produkte. Da die Verarbeitungsbedingungen sehr unterschiedlich sind, müssen obige Empfehlungen als allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftenzusicherungen betrachtet werden.

T: +41 52 244 40 00, Saint-Gobain Weber AG, Technoramastrasse 9, CH-8404 Winterthur ZH