

PRODUKTDATENBLATT



weber grund rapid

Tiefengrundierung



Kanister à 10 kg

Produktvorteile

- Schnell trocknend
- Belegereif mit Keramik nach ca. 30 Minuten
- Sehr leicht roll- und streichbar

Farbe

- Transparent

Anwendungsbereich

- Schnelle Grundierung für nachfolgende Ausgleichs-, Putz- und Klebemörtel
- Unverdünnt auf: Gips, Gipskartonplatten, Porenbeton, nichtsandende mineralische Grundputze
1 : 1 mit Wasser verdünnt auf: Stark saugende Grundputze, Zementestriche, Beton, Back- und Kalksandsteine, Calciumsulfat-Estrich
- Innen und aussen

Produkteigenschaften

- Schnell trockend
- Belegereif mit Keramik nach ca. 30 Minuten
- Schliesst Poren und bindet Staubpartikel
- Verfestigende, wasserabweisende Wirkung
- Verhindert das Aufsteigen von Luftblasen aus dem Untergrund
- Auf Calciumsulfatestrich 1:1 mit Wasser verdünnt nach ca. 2 Stunden mit keramischen Belägen belegbar
- Sehr leicht roll- und streichbar
- Gebrauchsfertig
- Lösemittelfrei
- EMICODE EC1 PLUS (sehr emissionsarm)
- eco2 (gut geeignet für Minergie-ECO, entspricht 2. Priorität ecoBKP/ecoDevis)

Verbrauch/Ergiebigkeit

Je nach Untergrundbeschaffenheit ca. 100 - 150 g/m²

Untergrundvorbereitung

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.

Verarbeitung

Vor Gebrauch aufrühren. Mit Roller, Pinsel o. ä. gleichmässig dünn auftragen. Pfützenbildung vermeiden. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerungsvorschriften

Frostfrei im ungeöffneten Original-Gebinde

Min. Lagerstabilität

12 months

Besondere Hinweise

Technische Angaben, wie z. B. Verarbeitungszeiten, Begehbarkeit etc., beziehen sich auf klimatische Bedingungen von +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Verunreinigtes Restmaterial darf nicht ins Original-Gebinde zurückgeschüttet werden.

Eigenschaft	Wert
Belegereif nach ca.	30 min
Ø Dichte	1.02 kg/l
Farbe	transparent
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

