

# 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/m<sup>2</sup>

## 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

