

# PRODUKTDATENBLATT



Sack 25 kg

## Produktvorteile

- Sehr leicht zu verarbeiten
- Faserarmiert
- Strapazierfähiger Glattsachtel

## Farbe

- Naturweiss

## MARMOPlan H414

### Feine, mineralische Spachtelmasse zur Rissanierung auf Kalk-Zementbasis

#### Anwendungsbereich

- Im Innen- und Aussenbereich auf rein mineralischen Untergründen
- Zum Abglätten und Renovieren von Altputzen und Anstrichen
- NICHT geeignet für VAWD und organische Untergründe

#### Produkteigenschaften

- Sehr leicht zu verarbeiten
- Faserarmiert
- Strapazierfähiger Glattsachtel
- Hohe Klebekraft
- Hohe Anwendungssicherheit

#### Wissenswertes vor Applikation

##### Untergrundfeuchtigkeit

Beton max. 3%  
Backstein max. 4%  
Kalksandstein: max. 3%  
Zementstein: max. 3%  
Porenbeton: max. 17%

#### Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro 1.0 mm Schichtstärke: ca. 1.5 kg/m<sup>2</sup>

## Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein. Trocknungszeiten der Unterputze vor der Überarbeitung beachten. Kritische Untergründe auf Eignung prüfen! Haftzugsprüfung empfohlen! Probeflächen anlegen! Lose Anstrichteile sowie nicht tragfähige Altbeschichtungen entfernen und Flächen reinigen.

## Verarbeitung

**MARMOplan H414** wird mit der angegebenen Menge sauberen Wasser mit einem Rührwerk gemischt. Vor der Verarbeitung wird nach ca. 5 min. die Spachtelmasse nochmals aufgerührt und auf die Endkonsistenz gebracht. Die so durchmischte Spachtelmasse wird mittels Glättkelle in einer Schichtdicke von 2 - 4 mm aufgetragen und abgeglättet.

## Nachbehandlung

Während und nach der Applikation muss das Produkt vor direkten Witterungseinflüssen geschützt werden. Im Aussenbereich muss ein Farbanstrich erfolgen.

## Allgemeine Informationen

Dem Mörtel dürfen keine Zusätze beigemischt werden. Der Mörtel darf nur in Verbindung mit einem Deckputz verwendet werden. Der Verarbeiter muss eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung des Produktes prüfen. Anwendungen, die nicht im Produktdatenblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache mit der Saint-Gobain Weber AG erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen diese auf eigenes Risiko. Dies gilt vor allem für die Verwendung von anderen Produkten.

## Einschränkungen / Vorsicht geboten

NICHT geeignet für VAWD und organische Untergründe!

Nicht durchtrocknete Putzflächen sind vor direkter Sonnenstrahlung, starkem Wind oder Feuchtigkeitseinwirkung zu schützen. Die zulässigen Temperaturen sind einzuhalten.

## Lagerungsvorschriften

Trocken und vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

## Min. Lagerstabilität

6 months

Eigenschaft	Wert
ø Wasserzugabe	6 Liter / 25 kg
Min. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	8 °C
Max. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	30 °C
ø Trocknungszeit	pro mm/2 Tage
Min. Schichtdicke	2 mm
Max. Schichtdicke	4 mm

Eigenschaft	Wert
pH-Wert	alkalisch
Brandverhalten	A1

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 44 947 88 55, E-Mail: [technik@weber-marmoran.ch](mailto:technik@weber-marmoran.ch), Saint-Gobain Weber AG, Industriestrasse 10, CH-8604 Volketswil ZH

