



#### Anwendungsgebiet:

Zum Egalisieren und Glätten von mineralischen Unterputzen, insbesondere Sanierputzoberflächen.

#### Produktbeschreibung:

**weber.san 956** ist ein wasserdampfdurchlässiger, mineralischer Oberputz der Mörtelgruppe Plc mit feiner Körnung.

#### Zusammensetzung:

hydraulische Kalke, Quarzsand, Zusatzstoffe

#### Produkteigenschaften:

- wasserabweisend
- Wasserdampfdiffusionsoffen
- frost- und witterungsbeständig
- überstreichbar mit Silikatfarbe
- für innen und außen
- max. Korngröße: 0,6 mm
- schimmelpilzhemmend

Auftragsdicke

3 mm - 5 mm

Verarbeitungstemperatur

5 °C bis 30 °C Luft- und Objekttemperatur

Druckfestigkeit

1 N/mm<sup>2</sup>

Frischmörtelrohddichte

ca. 1,7 kg/dm<sup>3</sup>

Konsistenz

der angerührten Masse:  
Plastisch

Pulverschüttdichte

ca. 1,4 kg/dm<sup>3</sup>

Verarbeitungszeit

ca. 120 Min.

#### Qualitätssicherung:

**weber.san 956** unterliegt einer ständigen Gütekontrolle.

#### Allgemeine Hinweise:

- Den Feinputz vor zu schnellem Wasserentzug schützen. Nicht bei Zugluft oder direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.
- Farbschattierungen und Wolkenbildungen auf der Oberfläche können untergrundbedingt auftreten. Ein Anstrich mit weber.san Silikatfarbe (Eurolan Silikat) schafft eine farblich einheitliche Oberfläche.
- Alle Eigenschaften beziehen sich auf eine Temperatur von + 23° C ohne Zugluft und eine relative Luftfeuchtigkeit von 50 %.
- Die handwerklichen Regeln der Putztechnik sind zu beachten.

#### Besondere Hinweise:

- Nicht mit anderen Baustoffen mischen.

## Wasserdampfdurchlässiger, mineralischer Oberputz im Mauerwerksanierungssystem

### Untergrundvorbereitung:

- Putze müssen fest, trocken und tragfähig sein. Vor dem Auftrag von **weber.san 956** den Untergrund vornässen und mattfeucht auf trocknen lassen.

### Verarbeitung:

#### Mischvorgang:

- angegebene Wassermenge vorlegen und mit Sackinhalt knotenfrei vermischen (ca. 3 Minuten mit Zwangsmischer oder Bohrmaschine) bis eine homogene, spachtelfähige Konsistenz erreicht wird.

#### Auftrag:

- **weber.san 956** in je einer Schicht von 3 bis 5 mm aufziehen. Nach ca. 15 Minuten mit einem leicht feuchten Schwamm abreiben und egalisieren.
- Verbleibende Schlieren werden kurz danach mit einem leicht feuchten Schaumstoffschwammbrett entfernt.

#### Nachbehandlung:

- Den Feinputz nach der Verarbeitung gegebenenfalls abdecken und/oder feucht halten.
- Nach Trocknung ist der Feinputz mit **weber.san Silicatfarbe** überstreichbar.



- zur Egalisierung von mineralischen Unter- und Sanierputzen
- weißer Feinputz zur individuellen Oberflächengestaltung

- ▶ wasserabweisend
- ▶ Wasserdampfdiffusionsoffen
- ▶ frost- und witterungsbeständig

#### • Auftragswerkzeug:

Edelstahlkelle, Spachtel, Reibe Brett oder feines Schaumstoffschwammbrett

#### • Farbe:

Weiß

#### • Verbrauch / Ergiebigkeit:

bei 5 mm Auftragsdicke : ca. 6,5 kg/m<sup>2</sup>

#### • Wasserbedarf:

ca. 6,25 l / 25 kg

#### • Lagerung:

Bei trockener Lagerung im original verschlossenen Gebinde ist das Material min. 6 Monate lagerfähig.

#### • Verpackungseinheiten:

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Sack	25 kg	42 Säcke



## Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstrasse 84  
40549 Düsseldorf

## Kundenservice

Datteln  
Lohstraße 61  
45711 Datteln  
Tel.: 02363 399-600  
Fax: 02363 399-690

## Abhol- und Auslieferungslager

Barby  
Monplaisirstraße 33  
39249 Barby  
Tel.: 039298 671-0  
Fax: 039298 671-19

Cottbus  
Ringstraße 23  
03050 Cottbus  
Tel.: 0355 5260270  
Fax: 0355 5260272

Datteln  
Lohstraße 61  
45711 Datteln  
Tel.: 02363 399-600  
Fax: 02363 399-690

Dortmund  
Alter Hellweg 64  
44379 Dortmund  
Tel.: 0231 633222  
Fax: 0231 632422

Hamburg  
Halskestraße 38  
22113 Hamburg - Billbrook  
Tel.: 040 70293475

Heimsheim  
Beim großen Stein  
71296 Heimsheim  
Tel.: 07033 5353-0  
Fax: 07033 5353-11

Karlsfeld  
Ottostraße 9  
85757 Karlsfeld  
Tel.: 08131 33265-52  
Fax: 08131 33265-20

Köln  
Venloer Str. 1303  
50859 Köln

Mainz  
Dammweg 3  
55130 Mainz  
Tel.: 06131 97148-0  
Fax: 06131 97148-18

Prüm  
Prümtalstraße 8  
54595 Prüm  
Tel.: 06551 9535-0  
Fax: 06551 9535-20

Rheine  
Daimlerstraße 29  
48432 Rheine  
Tel.: 05971 9942-70  
Fax: 05971 9942-95

Roth  
Gildestraße 13  
91154 Roth

Schwebheim  
Rudolf-Diesel-Straße 6  
97525 Schwebheim  
Tel.: 09723 5244  
Fax: 09723 7053

Triptis  
Oberpöllnitzer Str. 28 a  
07819 Triptis

**Abholung an weiteren Standorten auf Anfrage**

## Service-Hotlines:

**Technik-Hotline: 02363 399-333**

**sg-weber.de**

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen geben wir aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen. Auf keinen Fall sind Käufer unserer Produkte davon entbunden, diese auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei den technischen Daten handelt es sich um Ergebnisse von Laborprüfungen. Praxiswerte können von diesen abweichen.