

## weber.san Silikatfarbe

### Silikatfarbe

Hochwasserdampfdurchlässige, lösemittelfreie Farbe auf Silikatbasis

#### Produktsteckbrief

- atmungsaktiver Anstrich für nahezu alle mineralische Untergründe

#### Produktvorteile

- hohes Deckvermögen
- Hoch wasserdampfdurchlässig

#### Produktbeschreibung

**weber.san Silikatfarbe** ist eine wasserdampffohene, löemittelfreie Silikatfarbe auf Wasserglasbasis.

#### Anwendungsgebiet

Atmungsaktiver Anstrich auf nahezu allen mineralischen Untergründen im Innenbereich. Durch die hohe Wasserdampfdurchlässigkeit besonders zur farblichen Gestaltung von Sanierputzoberflächen und für Sanierungsarbeiten geeignet.

#### Verbrauch/Ergiebigkeit

je nach Untergrund pro Deckanstrich

ca. 200 - 350 ml/m<sup>2</sup>

#### Technische Werte

Basisfarbe  
Zusammensetzung

Weiß  
Wasserglas, Pigmente, Füllstoffe

#### Lagerung

Lagerung  
Lagerbedingungen

mind. 12 Monate  
Bei trockener, frostfreier Lagerung im original verschlossenen Gebinde.

#### Verarbeitung

##### Untergrundvorbereitung

- Haftungsmindernde und lose Bestandteile, alte Farbanstriche auf Öl- Lack- oder Kunstharzbasis vollständig entfernen.
- Mineralische Untergründe mit **weber.san Silikatfarbe 5** : 1 bis 1 : 1 RT mit Wasser gemischt, grundieren.

##### Verarbeitung

###### Deckanstrich:

- Silikatfarbe gut aufrühren und unverdünnt aufbringen. Bei rauen Untergründen können zwei oder mehr Anstriche erforderlich sein. Wartezeit zwischen zwei Aufträgen mindestens 12 Stunden.
- Bei Verwendung eines Spritzgerätes sollte die Düsengröße 0,56 mm betragen. Bei Arbeitspausen sind die Geräte in Wasser zu lagern, nach Arbeitsende gründlich mit Wasser zu reinigen.

## weber.san Silikatfarbe

Silikatfarbe

### Allgemeine Hinweise

---

Nicht auf gipshaltigen Untergründen einsetzen. Nicht zur Überarbeitung von Dispersionsfarben- und putzen, Ölfarben, Silikonharzfarben- und putzen

weber.san Silikatfarbe unterliegt einer ständigen Gütekontrolle

### Besonderheiten

---

Nicht mit anderen Baustoffen mischen.

### Verpackungseinheiten

---

| Gebinde | Einheit  | VPE                |
|---------|----------|--------------------|
| Eimer   | 15 Liter | 24 Eimer / Palette |

Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen.

Sitz der Gesellschaft: Willstätterstr. 60 | 40549 Düsseldorf | Premium-Fachberatung für Partner: 02363 399-332\*\*  
Allgemeine Technik-Hotline - Fassade: 0900 1399-334\* | Fliese/Boden/Bautenschutz: 0900 1399-333\* | [www.de.weber](http://www.de.weber)  
Handelsregister: AG Düsseldorf HRB 65250 | USt.-Nr.: DE 122392875

\* 0,99 € / Minute aus dem deutschen Festnetz, bei Mobilfunk-Anrufern abhängig vom Netzbetreiber und Tarif  
\*\*normale Telefongebühren für unsere registrierten Partner