

weber Silikonimprägnierung

Fassadenfarbe - Silikonimprägnierung

Imprägnierungsmittel

Anwendungsgebiet

Produkteigenschaften

Anwendungsgebiet

Zur Hydrophobierung oder zusätzliche Hydrophobierung von Fassaden, besonders an Wetterseiten und als Schutz vor Chlorideindringung bei der Betonsanierung.

Produktbeschreibung

weber Silikonimprägnierung ist wasserabweisendes Imprägnierungsmittel auf Silikonbasis

Zusammensetzung

Silikonharz, organische Lösungsmittel

Technische Werte

Qualitätssicherung

weber Silikonimprägnierung unterliegt einer ständigen Gütekontrolle

Verarbeitungsschritte

- Die verdünnte **weber Silikonimprägnierung** wird am besten durch Sprühen oder „Fluten“ evtl. auch durch Steichen aufgebracht. (Es ist darauf zu achten, dass gleichmäßiger Auftrag erfolgt.)
- Im Bereich von Haarrissen ist darauf zu achten, dass die Silikonimprägnierung gut eindringen kann.
- Nachdem die **weber Silikonimprägnierung** brennbare Lösungsmittel enthält, muss bei der Verarbeitung entsprechende Sorgfalt und Achtsamkeit aufgewendet werden.

Verbrauch / Ergiebigkeit

hohl für voll : ca. 0,1 kg/m²
die Verbrauchswerte hängen von der Saugfähigkeit des Baustoffes
ab und müssen jeweils durch einen vorhergehenden Probeanstrich bis 0,5 kg/m²
ermittelt werden, :

Verpackungseinheiten

| Gebinde | Einheit |
|----------|---------|
| Kanister | 5 kg |

weber Silikonimprägnierung

Fassadenfarbe - Silikonimprägnierung