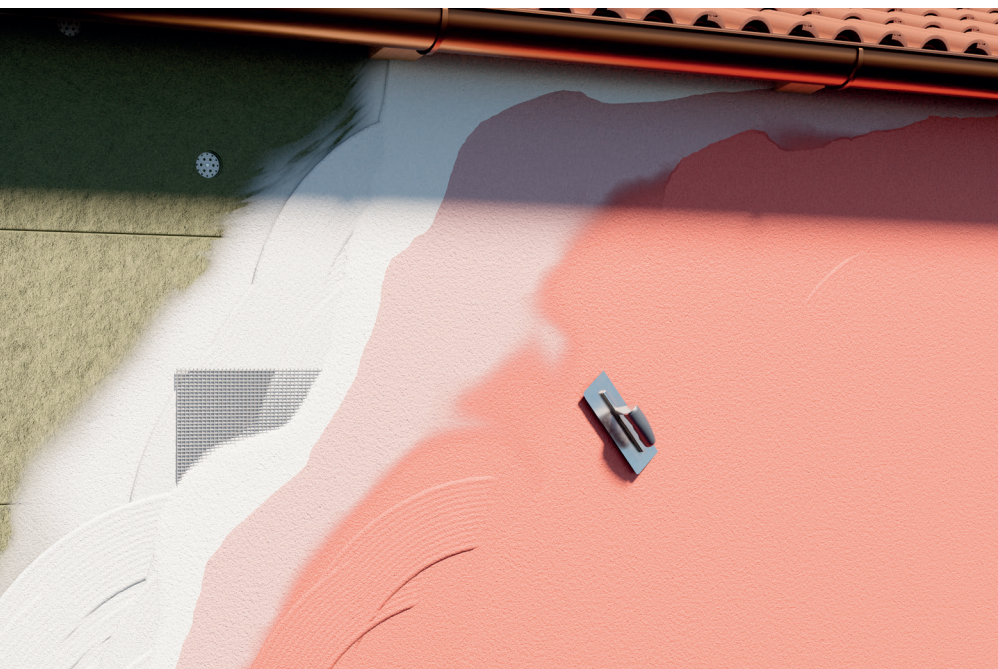


SILIKAOLIN SILOSAN



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Oberputz mit Siloxan-Finish für Außen

- Keine Mikrorisse durch Siloxanharze in 90%iger Emulsion
- Antistatisch, selbstreinigend, unempfindlich gegen Smog und Mikroorganismen
- Farbe: gebrauchsfertige Paste, erhältlich in allen RAL- oder NCS-Farben
- Wasserabweisend und atmungsaktiv

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Technisches Datenblatt

Viskosität		thixotrop
Erscheinungsbild		Feinputzähnlich
Wasserdurchlässigkeitsgrad	UNI EN 1062-3	w= 0,070 kg/(m²h^{0,5}) Klasse W3 (niedrige Durchdringung)
Wasserdampfdurchlässigkeitsgrad	UNI EN ISO 7783-2	Sd= 0,3992 m (μ= 186) Klasse V2 (Mittelwert Permeab.)
Haftung bei direkter Zugwirkung	UNI EN 1542	fh= 0,4 MPa
Wärmeleitfähigkeit	UNI EN 1745	λ_{10,DRY}= 0,83 W/mK (P=50%) λ_{10,DRY}= 0,93 W/mK (P=90%)
Lagerhaltung		trocken, geschützt vor UV-Strahlen, +5°C / +35°C. Frostempfindlich
Lagerzeit		12 Monate im Originalbehälter
Verbrauch von Körnung 1,0 mm		1,6 - 2,0 kg/m² (~13 m²/Fass)
Verbrauch von Körnung 1,2 / 1,5 mm		2,1 - 2,5 kg/m² (~11 m²/Fass)
Verbrauch von Körnung 2,0 mm		2,5 - 3,2 kg/m² (~9 m²/Fass)
Verbrauch von Körnung 2,2 mm		3,0 - 3,6 kg/m² (~7 m²/Fass)



Zusammensetzung:

Mischung aus wasserverdünnbarem Silikonharz, Acryldispersion, Marmorkörnern mit kontrollierter Korngröße, Zusatzstoffe und Pigmente ①

Artikel und Abmessungen

Artikel	Farbe	Korngröße (mm)	Inhalt (kg)
80380125	gefärbt Gruppe A	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25
80380225	gefärbt Gruppe B	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25
80380325	gefärbt Gruppe C	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25
80380425	gefärbt Gruppe D	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25