

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Silicon Aqua

Hydrophobierung-Microemulsion



Anwendungsbereiche

Fixit 385 ist in mit Wasser verdünnter Form ein Allround-Hydrophobierungsmittel für saugende, mineralische und alkalische Untergründe wie Natur- und künstliche Steine, Beton, mineralische Putze und Mineralfarben. Als Grundierung auf dispersionshaltige Putze und Farben wie Silikonharz- und Betonbeschichtungen und für die nachträgliche Hydrophobierung von Leichtfüllstoffen und Baustoffen aus Ton, Porenbeton, Faserzement und Mineralfasern. Zum Hydrophobieren von Riss- und Fugenflanken. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

Eigenschaften

- Einfache Verarbeitung
- Wasserabweisend
- Versiegelung für Beton
- Algenabweisend
- Pilzabweisend

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	4313000
Verpackung	
Menge pro Einheit	1 L/EH
Verarbeitungszeit	12 h

Materialbasis

- Aerosol
- Lösemittelhaltig (7 % VOC abgabepflichtig)
- Silikonharz-Microemulsion

Silicon Acqua

Hydrophobierung-Microemulsion

Verarbeitung

Mit sauberem Wasser 1:7 verdünnen (7 Teile Wasser) und am gleichen Tag verarbeiten. 2–3 mal nass in nass satt auftragen oder sprühen.

Lagerung

Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.
Mindestens 6 Monate lagerfähig.

Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmerverbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten» und die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Allgemeine Hinweise

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt. Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Die Werkzeuge werden sofort nach Gebrauch mit Wasser gewaschen. Vorsicht! Entflammbar, unbedingt lüften! Flammpunkt bei +25 °C Haut und Augen schützen - Schutzbrille und Handschuhe tragen!