

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Fixit 620

Sockel-Grundputz hydrophob



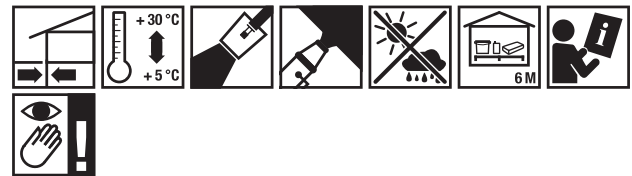
Anwendungsbereiche

Fixit 620 ist ein Sockelgrundputz und wird zusammen mit flankierenden Massnahmen wie Schwarzbeschichtung, Filterplatten, Geröllpackung, etc. eingesetzt. In Nassräumen als Zementgrundputz geeignet. Auf Beton und Kalksandstein muss vorgängig Fixit 346 Quarzbrücke Spezial, mit Zementzusatz vermischt, aufgetragen werden.


Eigenschaften

- Effizienter Grundputz für Umbau und Neubau
- Für erhöhte Anforderungen an den Druck- und Feuchtwiderstand
- Für grosse Wandplatten geeignet
- EC1 plus geprüft (GEV Emicode)

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000959379
EAN	7630141505367
Verpackung	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Verbrauch	ca. 1,6 kg/m ² /mm
Wasserzugabe Mittelwert	5 L/Sack
Wasseraufnahme	< 1 kg/m ² nach 120 Minuten
Haftzugfestigkeit	≥ 1,6 N/mm ² Haftbrücke Fixit 346
Druckfestigkeit	≥ 6 N/mm ² (28 d)
Biegezugfestigkeit	≥ 2,5 N/mm ² (28 d)
E-Modul	< 8 kN/mm ²

Fixit 620

Sockel-Grundputz hydrophob

Artikelnummer	2000959379
Schichtdicke Bemerkungen	innen mind. 10 mm, aussen mind. 15 mm
Trockenrohdichte	> 1600 kg/m ³
Verarbeitungszeit	90 min - 120 min

Materialbasis

- Grubensand, rein gewaschen und selektioniert
- Hydraulischer Kalk
- Hydrophobierungsmittel
- Luftporenbildner
- Wasserrückhaltemittel
- Zemente

Verarbeitung

Fixit 620 kann mit den üblichen Verputzmaschinen oder von Hand verarbeitet werden. Verlangt die Auftragsstärke einen mehrschichtigen Grundputz, sind die jeweils aufgebrauchten Putzschichten vor dem Erhärten gut aufzurauen. Allfällige Sinterschichten sind zu entfernen.

Nachbehandlung

Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz etc.).

Lagerung

Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 6 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.

Zertifikate



Label



Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten», die Norm SIA 271/1 «Abdichtung von Innenräumen» sowie 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. Bei Materialübergängen (z.B. Fensterstürze oder Beton/Mauerwerk) muss vorgängig ein Fixit Trennflies montiert und ein Armanet-Drahtgitternetz mechanisch befestigt werden. Fixit 620 hat keine wassersperrenden Eigenschaften.