



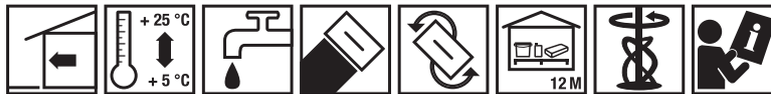
Fixit 735

Mineralputz (Silikatputz) innen

Anwendung: Gebrauchsfertiger Silikat-Deckputz für den Innenbereich, geeignet auf Kalk-, Kalk-Zement- und Zement-Untergründe.
Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.
Eine Vorbehandlung mit Fixit 475 Grundierung für mineralische Deckputze ist notwendig.

- Eigenschaften:**
- Mineralisch
 - Weisse und gleichmässige Struktur
 - Gebrauchsfertig
 - Langlebig
 - Wirtschaftlich im Verbrauch
 - Auf Gips, Kalk und Zement
 - Hohe Haftung

Verarbeitung:



Technische Daten:

Art.-Nr.	4283100	4283200	4284100
Verpackungsart			
Einheit pro Palette	24 EH/Pal.		
Menge pro Einheit	25 kg/EH		
Körnung	1 mm	1,5 mm	0,5 mm
Kornstruktur	Vollabrieb	Vollabrieb	Rustik
Verbrauch	1,5–1,8 kg/m ²	2–2,5 kg/m ²	1–1,5 kg/m ²

- Zusammensetzung:**
- Bindemittel: Kaliwasserglas
 - Zuschlagstoffe: Marmorsande, Calcite
 - Zusätze: Konservierungsmittel

Grundlagen: 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.

Verarbeitung: Vor dem Gebrauch gut aufrühren, wenn nötig auf Verarbeitungskonsistenz durch Zugabe von Wasser einstellen.
Mit einer rostfreien Stahltraufel in Kornstärke aufziehen und mit einer Reibscheibe aus Holz, Kunststoff oder Polystyrol abreiben.

Nachbehandlung: Vor zu schnellem Austrocknen und vor Feuchtigkeit schützen!

Lagerung: Im ungeöffneten Originalgebinde vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt mindestens 12 Monate lagerfähig.



Fixit 735

Mineralputz (Silikatputz) innen

Besondere Hinweise:

Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.

Bei kühlere, feuchter Witterung besteht die Gefahr von Fleckenbildung durch Kondenswasserniederschlag.

Zementhaltige Putze dürfen erst nach 3-4 Wochen Wartezeit in trockenem Zustand beschichtet werden.

Das Bindemittel ist ätzend. Augen und Hautflächen sind zu schützen.

Bauteile aus Glas, Metall sowie Natur- und Kunststeinelemente sind abzudecken.

Bei Feinputzstrukturen $\leq 1,0$ mm muss der Untergrund die Qualitätsstufe Q3 aufweisen.

Trocknung

Die Abbindezeit von Fixit 735 ist abhängig von der Temperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung. Bei + 20° C Luft- und Untergrundtemperatur und 65 % rel. Luftfeuchte kann nach ca. 10 Tagen mit den Anstricharbeiten begonnen werden. Grundsätzlich gilt jedoch, der Fixit 735 darf erst nach ausreichender, abgeschlossener Karbonatisierung gestrichen werden.

Allgemeine Bestimmungen:

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 mit oder eine Nebenverpflichtung durch die Fixit AG. 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.