



Fixit 285

CalceClima® Fino

Anwendung: Fixit 285 ist ein ökologischer, wohnbaubiologischer Deckputz auf kalkhaltige, gut aufgeraute Grundputze für den Innenbereich. Die Untergründe müssen sauber, trocken und tragfähig sein und sind vor dem Auftrag zu befeuchten, um ein Aufbrennen des Putzes zu vermeiden. Idealer Untergrund für Kalk- oder Silikatfarben.

Eigenschaften:

- Als Ausgleichs- und Deckputz anwendbar
- Zementfrei und somit für Allergiker geeignet
- Wohnbaubiologisch einwandfrei
- A+ zertifiziert

Verarbeitung:



Technische Daten:

Art.-Nr.	2000091279
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Körnung	0 - 0,8 mm
Wasserzugabe	8,5 l/Sack
Verbrauch	1,75 kg/m ² /mm
Verarbeitungszeit	90 - 120 min
Schichtdicke	1 - 4 mm
Trockenrohichte	ca. 1'100 kg/m ³
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 1,5 N/mm ²
Biegezugfestigkeit (28 d)	≥ 1 N/mm ²
Wärmeleitfähigkeit λ	ca. 0,7 W/mK
Wasserdampfdiffusion μ	8-12

Zusammensetzung:

- Bindemittel: Natürlicher hydraulischer Kalk, Luftkalk
- Zuschlagstoffe: Kalkbrechsande der Körnung 0-0,8 mm
- Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Andicker

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: Fixit 285 mit sauberem Wasser mischen und in 2 Lagen, jeweils in max. zweifacher Kornstärke, mit der Traufel auftragen. Die erste Lage dient als Ausgleichsschicht, die zweite Lage wird als Strukturlage aufgebracht und ist Nass-in-Nass aufzutragen.

Nachbehandlung: Nach der Verarbeitung ist für eine ausreichende Belüftung der Räume zu sorgen. Hohe Luftfeuchtigkeit in Innenräumen verhindert das Aushärten.

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

Zertifikate:





Fixit 285

CalceClima® Fino

Besondere Hinweise: Nicht unter +5 °C und über +30 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.
Während der Verarbeitung und der Erhärtung des Materials, mindestens 3 Tage vor Frost schützen.

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 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.