



Fixit 425

MFP-/Diffu-Grundputz Combi

Anwendung: Fixit 425 wird zum Kleben von Mineralfaser-Wärmedämmplatten sowie als Grundputz zum Einbetten des Fixit Armierungsgittergewebes feinmaschig auf Holzfaser- und Mineralfaser-Wärmedämmplatten eingesetzt.

Kleben von Mineralfaser-Wärmedämmplatten
Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und saugend sein.

Beschichten von Mineralfaser-Wärmedämmplatten
Die Wärmedämmplatten müssen einwandfrei geklebt und satt gestossen sein.

Grundbeschichten von Holzfaser-Wärmedämmplatten
Die Holzfaserplatten müssen nach den Vorschriften des Herstellers planeben montiert, satt gestossen, sauber und trocken sein.


Einbetten auf Holzfaser-Wärmedämmplatten
Die Einbettung erfolgt 10 Tage nach der Grundbeschichtung.

Eigenschaften:

- Zum Kleben und Einbetten
- Mineralisch

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000578324
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Körnung	0 - 1 mm
Wasserzugabe	8 - 10 l/Sack
Verbrauch	ca. 11 kg/m ²
Verarbeitungszeit	60 - 90 min
Schichtdicke	Grundbeschichtung auf Holzfaserplatten 4-7 mm Einbettung mind. 5 mm

Zusammensetzung:

- Bindemittel: Zement, Weisskalkhydrat
- Zuschlagstoffe: Rund- und Brechsande der Körnung 0–1 mm (Gruben- und Kalksteinsand)
- Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Haftvermittler, Hydrophobierungsmittel, Fasern

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», die Norm SIA 243 «Verputzte Aussenwärmedämmung» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Verarbeitung: Mit dem Durchlaufmischer oder dem Rührwerk anmischen. Zur Aktivierung des Haftvermittlers mindestens 5 Minuten ruhen lassen und danach nochmals durchmischen und mit den üblichen Werkzeugen verarbeiten.

Kleben von Mineralfaser-Wärmedämmplatten
Im Rand-/Streifenverfahren mit Mittelpatsche. Die Kontaktfläche des Klebers muss mindestens 40 % betragen.


Grundbeschichten von Holzfaser-Wärmedämmplatten
Fixit 425 wird plan gezogen und vor dem Austrocknen aufgeraut.

Einbetten
Das Fixit Armierungsgittergewebe feinmaschig muss vollständig im Fixit 425 MFP-/Diffu-Grundputz eingebettet sein. Die Stösse müssen mindestens 10 cm überlappen. Die Putzschicht muss vor dem Antrocknen mit einem Besen aufgeraut werden.



Fixit 425

MFP-/Diffu-Grundputz Combi

Nachbehandlung:	Bei extremen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Schlagregenschutz etc.).
Lagerung:	Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 6 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.
Weitere Hinweise:	
Besondere Hinweise:	Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.
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.