



Fixit 410

Multifix® Gipsplatten-Kleber, Spachtel

Anwendung: Fixit 410 eignet sich zum Kleben (Vermauern) und Spachteln von Vollgipsplatten im trockenen Innenbereich. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

- Eigenschaften:**
- Einfache und sichere Verarbeitung
 - Optimal zum Kleben und Spachteln von Vollgipsplatten
 - Leicht und ergiebig
 - Darf auf Null auslaufen
 - Auch als Spachtel auf Kalk-Zement-Grundputze geeignet

Verarbeitung:



Technische Daten:		
Art.-Nr.	2000960611	1341001
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	36 EH/Pal.	30 EH/Pal.
Menge pro Einheit	20 kg/EH	25 kg/EH
Hinweis	Solange Vorrat	
Wasserzugabe	13 - 13,5 l/Sack	16 - 17 l/Sack
Verbrauch	ca. 0,95 kg/m ²	
Verarbeitungszeit	ca. 60 min	
Schichtdicke	kann auf Null auslaufen	
Trockenrohddichte	ca. 950 kg/m ³	

- Zusammensetzung:**
- Bindemittel: Naturgips
 - Zuschlagstoffe: keine
 - Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Abbindeeregler, Haftvermittler

Grundlagen: 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» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Verarbeitung: Fixit 410 wird in sauberes Wasser eingestreut und mit dem Rührwerk zu einer knollenfreien Masse durchgemischt.

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. Gipsputze müssen rasch austrocknen können. Zur Vermeidung von Kondensat an der frischen Putzoberfläche, ist für eine gute Belüftung der Räume nach der Verarbeitung zu sorgen. Der Trocknungsprozess ist durch gezieltes regelmässig tägliches Stosslüften und Heizen zu unterstützen. Heizungen langsam steigernd in Betrieb nehmen. Eine ungenügende Lüftung und Beheizung der Räume führt bei Gipsprodukten zu Pustelbildung, Sinterschichten sowie Schimmelbildung und fördert die Oxidation von nicht behandelten Metallen.



Fixit 410

Multifix® Gipsplatten-Kleber, Spachtel

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.