



# Fixit 412

Multifix® grün Gipsplatten-Kleber, Spachtel hydrophobiert

Anwendung:

Fixit 412 eignet sich zum Kleben (Vermauern) und Spachteln von hydrophobierten Vollgipsplatten im Innenbereich. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

Eigenschaften:

- · Einfache und sichere Verarbeitung
- Hydrophobiert
- · 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:		
ArtNr.	2000960612	1341201
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	48 EH/Pal.	30 EH/Pal.
Menge pro Einheit	15 kg/EH	25 kg/EH
Hinweis		Solange Vorrat
Wasserzugabe	9,5 - 10 l/Sack	16 - 17 l/Sack
Verbrauch	ca. 1 kg/m²	
Verarbeitungszeit	ca. 60 min	
Schichtdicke	kann auf Null auslaufen	
Trockenrohdichte	ca. 950 kg/m³	

### Zusammensetzung:

- · Bindemittel: Naturgips
- Zuschlagstoffe: keine
- · Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Abbinderegler, Haftvermittler, Hydrophobierungsmittel

#### 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 412 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 412

Multifix® grün Gipsplatten-Kleber, Spachtel hydrophobiert

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.