



Fixit 610

Kalk-Zementgrundputz

Anwendung: Fixit 610 ist ein Kalk-Zementgrundputz für den Innen- und Aussenbereich. Als Untergründe sind Backstein, Kalksandstein, Porenbeton, Naturstein und Beton geeignet. Auf Beton und Kalksandstein muss vorgängig Fixit 343 Quarzhaftbrücke universal oder Fixit 455 Zementhaftputz appliziert werden. Bei erhöhter Feuchtigkeitseinwirkung ist vorgängig die Fixit 346 Quarzbrücke spezial, mit Zementzusatz vermischt, aufzutragen und mit einer Wolfszahntraufel horizontal durchzukämmen. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

- Eigenschaften:**
- Effizienter und günstiger Grundputz für Umbau und Neubau
 - Aussen und innen, bei Trocken- und Nassräumen mit einem Silo einsetzbar
 - Kurze Werkswegen und schnell lieferbar

Verarbeitung:



Technische Daten:					
Art.-Nr.	2000953951	2000144284	2000144272	1151001	1151008
Werk	Bex	Untervaz	Weiach	Bex	Untervaz
Verpackungsart					
Einheit pro Palette	35 EH/Pal.	35 EH/Pal.	35 EH/Pal.		
Menge pro Einheit	30 kg/EH	30 kg/EH	30 kg/EH	1'000 kg/EH	1'000 kg/EH
Wasserzugabe	ca. 7,5 l/Sack	ca. 7,5 l/Sack	ca. 7,5 l/Sack		
Verbrauch	ca. 1,3 kg/m ² /mm				
Verarbeitungszeit	90 - 120 min				
Schichtdicke	innen mind. 10 mm, aussen mind. 15 mm				
Trockenrohdichte	> 1'500 kg/m ³				
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 2,5 N/mm ²				
Biegezugfestigkeit (28 d)	≥ 1,5 N/mm ²				
E-Modul	< 5 kN/mm ²				
Wasseraufnahme	> 2 kg/m ² nach 30 Minuten				

Art.-Nr.	1151004
Werk	Weiach
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	
Menge pro Einheit	1'000 kg/EH
Wasserzugabe	
Verbrauch	ca. 1,3 kg/m ² /mm
Verarbeitungszeit	90 - 120 min
Schichtdicke	innen mind. 10 mm, aussen mind. 15 mm
Trockenrohdichte	> 1'500 kg/m ³
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 2,5 N/mm ²
Biegezugfestigkeit (28 d)	≥ 1,5 N/mm ²
E-Modul	< 5 kN/mm ²
Wasseraufnahme	> 2 kg/m ² nach 30 Minuten



Fixit 610

Kalk-Zementgrundputz

Zusammensetzung:	<ul style="list-style-type: none">• Bindemittel: Hydraulischer Kalk, Weisskalkhydrat, Zement• Zuschlagstoffe: Sande der Körnung 0–1,2 mm• Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner
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 610 kann mit den üblichen Verputzmaschinen oder von Hand verarbeitet werden. Verlangt die Auftragsstärke einen mehrschichtigen Grundputz, sind die jeweils aufgetragenen Putzschichten vor dem Erhärten gut aufzurauen. Allfällige Sinterschichten sind zu entfernen.
Nachbehandlung:	Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz etc.).
Lagerung:	Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 12 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.
Weitere Hinweise:	
Besondere Hinweise:	Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Bei Materialübergängen (z.B. Fensterstürze oder im Sockelbereich Beton/Mauerwerk) muss vorgängig ein Fixit Trennvlies montiert und ein Armanet-Drahtgitternetz mechanisch befestigt werden. Anschliessend muss der Fixit 670 verlängerter Zementmörtelanwurf appliziert 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.