



## Fixit 606 Rapid

### Kalk-Zementgrundputz

#### Anwendung:

Fixit 606 Rapid ist ein Kalk-Zementgrundputz für den Innen- und Aussenbereich. Sein beschleunigtes Abbindeverhalten unterstützt eine gleichmässige Putzerhärtung auf unterschiedlichen Untergründen. Dadurch kann er bereits nach kurzer Zeit gekratzt/gehobelt werden.

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.

Im trockenen Innenbereich darf bis zu einer Putzdicke von max. 15 mm Fixit 341 Combi Quarzhaftbrücke R+S verwendet werden, jedoch nicht auf Flächen welche mit Wandbelägen aus Keramik, Natur- und Kunststein belegt werden.

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

#### Eigenschaften:

- Schnelle Abbindezeit für effiziente Verarbeitung
- Sehr schönes Kratzbild
- Kein Nachsandern und somit 1 Arbeitsgang weniger
- Kurze Wege und schnell lieferbar
- ECO-zertifiziert

#### Verarbeitung:



#### Technische Daten:

Art.-Nr.	2000960172	2000954667	2000077928	2000102487
Werk			HO	UV
Verpackungsart				
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.	35 EH/Pal.		
Menge pro Einheit	25 kg/EH	30 kg/EH	1'000 kg/EH	1'000 kg/EH
Wasserzugabe	ca. 7,5 l/Sack	9 l/Sack		
Verbrauch	ca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm			
Verarbeitungszeit	30 - 45 min			
Schichtdicke	innen mind. 10 mm, aussen mind. 15 mm			
Trockenrohdichte	ca. 1'350 kg/m <sup>3</sup>			
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup>			
Biegezugfestigkeit (28 d)	≥ 1,3 N/mm <sup>2</sup>			
E-Modul	< 5 kN/mm <sup>2</sup>			
Wasseraufnahme	> 2 kg/m <sup>2</sup> nach 30 Minuten			

#### Zusammensetzung:

- Bindemittel: Kalkhydrat, Spezialzement
- Zuschlagstoffe: Perlite, Sande der Körnung 0–1 mm
- Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Abbinderegler

#### 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 606 Rapid kann mit den üblichen Verputzmaschinen oder von Hand verarbeitet werden. Das Abbindeverhalten des Fixit 606 Rapid verlangt eine kontinuierliche Arbeitsweise. Häufige Arbeitsunterbrüche sind zu vermeiden. Aufgrund seiner Beschleunigung darf das Material nicht länger als 15 Minuten im Schlauch liegen bleiben.



## Fixit 606 Rapid

Kalk-Zementgrundputz

<b>Nachbehandlung:</b>	Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz etc.).
<b>Lagerung:</b>	Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 3 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.
<b>Zertifikate:</b>	
<b>Weitere Hinweise:</b>	
<b>Besondere Hinweise:</b>	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.
<b>Allgemeine Bestimmungen:</b>	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.