



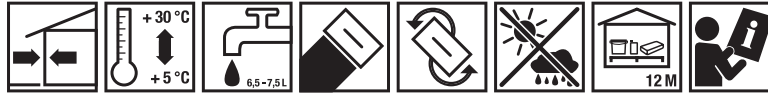
Fixit 777


Edelputz extraweiss


Anwendung: Fixit 777 ist ein mineralischer Deckputz geeignet auf zement-, kalk- und gipsgebundenen Untergründen sowie für WDV-Systeme im Aussen- und Innenbereich. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Das Aufbringen der Fixit 475 Grundierung für mineralische Deckputze ist empfehlenswert.


- Eigenschaften:**
- Mineralisch und biozidfrei
 - Extraweiss
 - Strukturvielfalt
 - Witterungsbeständig
 - Auf Gips, Kalk und Zement
 - Diverse Körnungen
 - ECO-zertifiziert

Verarbeitung:



Technische Daten:					
Art.-Nr.	2000958751	2000634655	2000663005	2000663006	2000958752
Verpackungsart					
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.				
Menge pro Einheit	25 kg/EH				
Körnung	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm
Kornstruktur	Vollabrieb				
Wasserzugabe	6,5–7,5 l/Sack (je nach Körnung)				
Verbrauch	ca. 1,8 kg/m ²	2–2,2 kg/m ²	2,5–2,9 kg/m ²	3,3–4,0 kg/m ²	5–5,3 kg/m ²
Verarbeitungszeit	ca. 90 min				



Art.-Nr.	2000958754	2000958756	2000958757	2000958758	2000958759
Verpackungsart					
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.				
Menge pro Einheit	25 kg/EH				
Körnung	4 - 6 mm	5 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
Kornstruktur	Vollabrieb	Vollabrieb	Rille	Rille	Rille
Wasserzugabe	6,5–7,5 l/Sack (je nach Körnung)				
Verbrauch	5,2–5,5 kg/m ²	ca. 5,5 kg/m ²	ca. 2 kg/m ²	2,5–3 kg/m ²	ca. 3,2 kg/m ²
Verarbeitungszeit	ca. 90 min				

Art.-Nr.	2000958760		2000958761		
Verpackungsart					
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.				
Menge pro Einheit	25 kg/EH				
Körnung	5 mm		0,5 mm		
Kornstruktur	Rille				
Wasserzugabe	6,5–7,5 l/Sack (je nach Körnung)				
Verbrauch	ca. 4,9 kg/m ²		1,5–2 kg/m ²		
Verarbeitungszeit	ca. 90 min				



Fixit 777

Edelputz extraweiss

Zusammensetzung:	<ul style="list-style-type: none"> • Bindemittel: Weisskalk, Weisszement • Zuschlagstoffe: Marmorsande • Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Haftvermittler, Hydrophobierungsmittel
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:	Fixit 777 wird mit sauberem Wasser angemischt. Bei schwach saugenden Untergründen muss zur Haftverbesserung dem Anmachwasser ca. 0,5 Liter Fixit 497 Putz- und Mörtel emulsion pro Sack beigegeben werden.
Nachbehandlung:	Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz etc.). Mineralische Deckputze sind nicht filmkonserviert. Eine absolute Uniformität ist mit mineralischen Deckputzen nicht erreichbar. Im Aussenbereich wird ein 2-maliger Egalisierungsanstrich mit einer geeigneten Fixit-Farbe für ein homogenes Erscheinungsbild und zur Algen- und Pilzprävention generell empfohlen.
Lagerung:	Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 12 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.
Zertifikate:	
Weitere Hinweise:	
Besondere Hinweise:	<p>Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.</p> <p>Trockenbauplatten und Gipsplatten müssen vor dem Auftrag des Deckputzes vollflächig gespachtelt oder mit Fixit 475 Grundierung für mineralische Deckputze, vorgestrichen werden. Auf allen anderen Untergründen wird eine vorgängige Grundierung empfohlen.</p> <p>Werden bei mineralischen Deckputzen Rillen-Strukturen mit einer Kunststoff-Reibscheibe bearbeitet, muss zwingend eine speziell geeignete Reibscheibe verwendet werden, damit das gewünschte Strukturbild erreicht wird.</p> <p>Bei Feinputzstrukturen ≤ 1,0 mm muss der Untergrund die Qualitätsstufe Q3 aufweisen.</p> <p>Trocknung</p> <p>Die Abbindezeit von Fixit 777 ist abhängig von der Temperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit. Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung. Bei + 20° C Luft- und Untergrundtemperatur und 65 % rel. Luftfeuchte kann nach ca. 10 Tagen mit den Anstricharbeiten begonnen werden. Grundsätzlich gilt jedoch, der Fixit 777 darf erst nach ausreichender, abgeschlossener Karbonatisierung gestrichen werden.</p>
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.