



Fixit 763

Weisskalk-Zementabrieb

Anwendung: Fixit 763 ist ein Deckputz zum Streichen auf zement- und kalkgebundene Untergründe für den Aussenbereich. Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein. Das Aufbringen der Fixit 475 Grundierung für mineralische Deckputze ist empfehlenswert.

- Eigenschaften:**
- Mineralisch und biozidfrei
 - Strukturvielfalt
 - Historische Putzstrukturen
 - Auf Zement- und Kalkuntergründe
 - Diverse Körnungen

Verarbeitung:



Technische Daten:					
Verpackungsart					
Einheit pro Palette	40 Sack/Pal.				
Menge pro Einheit	25 kg/Sack				
Körnung	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 - 4 mm	5 - 6 mm
Kornstruktur	Vollabrieb				
Wasserzugabe	6 - 8,5 l/Sack				
Verbrauch	ca. 2 kg/m ²	ca. 2,4 kg/m ²	ca. 2,7 kg/m ²	ca. 5 kg/m ²	ca. 6,5 kg/m ²
Verarbeitungszeit	ca. 90 min				

- Zusammensetzung:**
- Bindemittel: Weisskalk, Portlandzement
 - Zuschlagstoffe: Kalksteinsande
 - 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 763 wird mit sauberem Wasser angemischt und von Hand verarbeitet. Bei schwach saugenden Untergründen muss zur Haftverbesserung dem Anmachwasser ca. 1 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.).

Lagerung: Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 6 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.

Zertifikate:



Besondere Hinweise: Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.
Trocknung
Die Abbindezeit von Fixit 763 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 763 darf erst nach ausreichender, abgeschlossener Karbonatisierung gestrichen werden.