



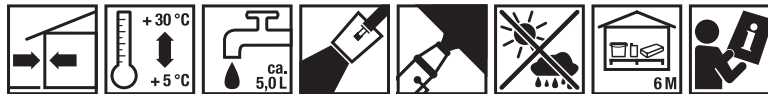
Fixit 211

Zementmörtelanwurf mit Haftzusatz


Anwendung: Fixit 211 ist ein Zementmörtelanwurf mit Haftzusatz und Bestandteil des Fixit Sanierputzsystems. Er dient zur Verbesserung der Haftung der nachfolgenden Putzschicht. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

- Eigenschaften:**
- Maschinengängig für eine wirtschaftliche Sanierung
 - Sichere Anwendung durch Haftzusatz
 - Als Untergrund für mehrere Grundputze anwendbar
 - ECO-zertifiziert

Verarbeitung:



Technische Daten:

Verpackungsart	
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Körnung	0 - 3 mm
Wasserzugabe	ca. 5 l/Sack
Verbrauch	ca. 3 kg/m ²
Verarbeitungszeit	90 - 120 min
Trockenrohdichte	> 1'600 kg/m ³
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 20 N/mm ²
Biegezugfestigkeit (28 d)	≥ 5 N/mm ²

- Zusammensetzung:**
- Bindemittel: Zement
 - Zuschlagstoffe: Brech- und Grubensande der Körnung 0 - 3 mm
 - Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Haftvermittler

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», das SIA Merkblatt 2003 «Sanierputz und Sanierputzsysteme» sowie die Angaben in den Technischen Merkblättern.

Verarbeitung: Fixit 211 wird mit sauberem Wasser angemischt und von Hand oder mit den üblichen Verputzmaschinen schwach deckend aufgetragen. Deckungsgrad: 50 - 100 % der Oberfläche.

Nachbehandlung: Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Schlagregenschutz etc.).

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

Zertifikate:



Herkunft:





Fixit 211

Zementmörtelanwurf mit Haftzusatz

Besondere Hinweise:

Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.
Beim Einsatz als Systemkomponente des Fixit Sanierputzsystems sind Vorabklärungen erforderlich (siehe Systembeschreibung).