



Fixit 203

Deckputz mit hydraulischem Kalk

Anwendung: Fixit 203 ist ein mineralischer Deckputz zum Streichen für den Innen- und Aussenbereich. Mit diesem Produkt lassen sich hervorragend historisch überlieferte Putzstrukturen nachbilden. Als Untergründe eignen sich vor allem hydraulische Putze. Alte Grundputze mit zu geringer Festigkeit können mit dem Fixit 493, mineralischer Untergrundstabilisator, vorbehandelt werden.

Eigenschaften:

- Historische Putznachlieferungen möglich und verschiedenartig verarbeitbar
- Hydrophil und somit sehr gute Kapillar- und Diffusionseigenschaften
- Aussen und Innen anwendbar
- ECO-zertifiziert

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Körnung	0 - 1 mm
Wasserzugabe	5 - 6 l/Sack
Verbrauch	ca. 1,3 kg/m ² /mm
Verarbeitungszeit	90 - 120 min
Schichtdicke	1 - 3 mm

Zusammensetzung:

- Bindemittel: Hydraulischer Kalk, Weisskalkhydrat, Weisszement
- Zuschlagstoffe: Kalksande der Körnung 0 – 1 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 203 wird mit sauberem Wasser angemischt und von Hand verarbeitet. Der Zusatz von Sumpfkalk ins Anmachwasser verbessert die Geschmeidigkeit und erhöht die Festigkeit des Putzes. Der Untergrund muss vorgehässt werden. Die Oberflächenstruktur kann durch Abkellen, Absacken, Bürstenstrich, Kalken etc. gestaltet werden.

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.

Zertifikate:



Herkunft:





Fixit 203

Deckputz mit hydraulischem Kalk

Besondere Hinweise:

Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.
Bis zum Anstrichauftrag muss der Putz genügend karbonatisiert sein.
Ausnahme: Kalkfarben können nass in nass ausgeführt werden.