

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Fixit 581

Überzugsmörtel 0–3 mm



Anwendungsbereiche

Fixit 581 eignet sich speziell als Überzug auf Betonflächen wie Garagen- oder Kellerböden sowie zum Erstellen kleiner Sockel usw. Zur Haftverbesserung wird der Untergrund vorgenässt und mit einem harten Besen oder einer Bürste gut eingeschlämmt. Schlämme bestehend aus Fixit 581 und Putz- und Mörtlemulsion (im Verhältnis 6:1 Anmachwasser zu Emulsion). Die erdfeuchte Überzugsmischung wird dann nass in nass auf den eingeschlämmteten Untergrund eingebracht.


Eigenschaften

- Leicht verarbeitbar
- Homogene Mischung
- Vielseitig einsetzbar
- Kann von Hand oder maschinell abgezogen werden

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000578337
EAN	7630141502366
Verpackung	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.
Körnung	0-3 mm
Ergiebigkeit	ca. 13 L/EH
Wasserzugabe	2,8-3,2 L/Sack
Druckfestigkeit	≥ 20 N/mm ² (28 d)
Mind. Auftragsdicke	25 mm
Trockenrohdichte	ca. 1950 kg/m ³
Verarbeitungszeit	90-120 min

Fixit 581

Überzugsmörtel 0–3 mm

Materialbasis

- Grubensand, rein gewaschen und selektioniert
- Zemente

Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Fixit 581 wird unter Zugabe von sauberem Wasser von Hand oder mit der Maschine gemischt und erdfeucht verarbeitet. Geringe Wasserfaktorabweichungen sind möglich. Der Überzugsmörtel wird auf die zu beschichtende Fläche lose eingebracht, mit einem Überzugsstamper verdichtet und mittels einer Latte abgezogen. Anschliessend wird die Fläche von Hand oder maschinell taloschiert. Vorzugsweise wird die Oberfläche vorher mit Wasser fein angefeuchtet.

Nachbehandlung

Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz des frischen Mörtels erforderlich (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz, Schutz vor Frosteinwirkung etc.).

Gefahrenhinweise

Haut- und Augenkontakt ist zu vermeiden. Details siehe Sicherheitsdatenblatt (SDB).

Lagerung

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

Label



Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Allgemeine Hinweise

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. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.

Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.