

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Fixit 491

Tiefgrund lösemittelfrei



Anwendungsbereiche

Fixit 491 ist ein lösungsmittelfreier Tiefgrund mit hervorragender Tiefenwirkung für den Aussen- und Innenbereich. Er festigt kreidende oder stark saugende Untergründe und reguliert das Saugverhalten. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

Eigenschaften

- Lösemittelfrei
- Geruchsarm
- Hohe Eindringtiefe
- Sehr gute Verarbeitung
- Roll- und spritzbar
- Transparent
- EC1 plus geprüft (GEV Emicode)

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000833165
EAN	7630141503066
Verpackung	
Menge pro Einheit	10 kg/EH
Verbrauch	ca. 0,2 kg/m ²

Fixit 491

Tiefgrund lösemittelfrei

Materialbasis

- Acrylat-Copolymerisat-Hydrosol
- Füllstoffe
- Haftvermittler
- Konservierungsmittel

Verarbeitung

Fixit 491 wird gebrauchsfertig angeliefert und ist vor der Verarbeitung gut aufzurühren. Bei stark saugendem Untergrund muss er je nach Saugverhalten mit 20–30 % Wasser verdünnt werden.

Nachbehandlung

Fixit 491 ist nach ca. 1 Stunde klebefrei und nach 4-6 Stunden überstreichbar (je nach Witterung). Darf nach Trocknung keine glänzende Oberfläche aufweisen. Anstrichprobe durchführen.

Lagerung

Im ungeöffneten Originalgebilde vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt mindestens 12 Monate lagerfähig.

Zertifikate



Label



Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Normen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten» und 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.