

FRESCOLORI® - EP-Grundierung

Technisches Datenblatt

Beschreibung:

Wasserverdünnbares Epoxidharz (A) und Epoxidharzaminaddukt/Wasser (B). Guter haftvermittelnder und verfestigender Effekt.

Technische Eigenschaften:

- Dichte: ca. 1,0 1,1 g/cm³
- Basis: Polymeres Epoxidharz (A) und aminofunktionelles Copolymer (B)
- Verbrauch: ca. 100 ml/m²
- Verarbeitungstemperatur: nicht bei unter 5°C Objekttemperatur verarbeiten
- Trocknung: ca. 12 Stunden bei 20°C (Temperatur und Luftfeuchtigkeit können die Trocknungszeit beeinflussen)
- Verträglichkeit: wassermischbar

Einsatzgebiete:

Als Haftvermittler und Grundiermittel für nachfolgende Beschichtungen mit FRESCOLORI® - PU-Versiegelung 2K auf FRESCOLORI® - CARAMOR®.

Verarbeitung:

Die Boden- und Wandflächen mit FRESCOLORI® -EP-Grundierung grundieren. Diese mit der Rolle gut verteilen und mit der FRESCOLORI® - Spachtelkelle stramm abziehen. Hierbei ist auf eine gleichmäßige Sättigung zu achten. "Läufer" und Ansätze der FRESCOLORI® - EP-Grundierung sind zu vermeiden.

Gebinde:

2kg und 8kg

Lagerung:

Zwischen 5°C und 35°C, dicht verschlossen und aufrecht lagern. Vor direktem Sonnenlicht und Hitze schützen.

Werkzeugreinigung:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser

Sicherheitshinweise:

- Nach Kontakt mit der Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen
- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen

Anmerkung:

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes verlieren die vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 04.06.2020