



Produktinformation

Einsatzbereiche

Triflex Primer 791 wird als Grundierung im Triflex SmartTec System auf Hart-PVC-Elementen eingesetzt.

Eigenschaften

1-komponentige Grundierung auf Basis einer Acrylat Dispersion. Triflex Primer 791 zeichnet sich durch folgende Qualitätsmerkmale aus:

- 1-komponentig
- Leicht verarbeitbar
- Schnell trocknend

Lieferform

Kunststoffdose

0,60 kg Triflex Primer 791

Farbtöne

Grau

Lagerung

Trocken bei Temperaturen von +10 °C bis +30 °C lagern. Ungeöffnet 6 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte, auch auf der Baustelle, vermieden werden.

Verarbeitungsbedingungen

Triflex Primer 791 kann bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von mind. +10 °C bis max. +30 °C verarbeitet werden.

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss frei von losen oder haftungsmindernden Bestandteilen sein. Der Untergrund sollte eine Mindesttemperatur von +10 °C aufweisen.

Mischanleitung

Triflex Primer 791 vor dem Verarbeiten gründlich aufrühren. Im Anschluss kann das Material direkt appliziert werden.



Materialverbrauch

Ca. 0,20 kg/m² auf glatter ebener Fläche

Trockenzeit

Ca. 40 Min. bei +20 °C

Hinweise auf besondere Gefahren

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 2

Sicherheitsratschläge

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 7 und 8

Maßnahmen bei Unfällen und Bränden

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 4, 5 und 6

Grundlegende Hinweise

Wir gewährleisten die gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Den Triflex-Systemen dürfen keine systemfremden Stoffe zugemischt werden.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Erzeugnisse dienen, bleiben vorbehalten.