



Produktinformation

Einsatzbereiche

Triflex ProDrain Primer wird als schnell verfilmende und feuchtigkeitsbremsende Grundierung auf saugenden Untergründen wie z. B. Beton oder Estrich in Verbindung mit dem System Triflex ProDrain eingesetzt. Triflex ProDrain Primer dient als Tiefengrund und schützt den Kleber Triflex ProDrain Fix+ vor zu schnellem Wasserentzug.

Eigenschaften

2-komponentige Grundierung auf Basis einer Polymer Dispersion. Triflex ProDrain zeichnet sich durch folgende Qualitätsmerkmale aus:

- Lösemittelfrei
- Leicht verarbeitbar
- Beugt Schwundrissbildung vor
- Verbessert die Haftung

Lieferform

Kunststoffkanister

5,00 kg Triflex ProDrain Primer

Farbtöne

Weiß

Lagerung

Kühl, trocken, frostfrei und ungeöffnet sowie ungemischt ca. 6 Monate. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte, auch auf der Baustelle, vermieden werden.

Verarbeitungsbedingungen

Triflex ProDrain Primer kann bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von mind. +10 °C bis max. +35 °C verarbeitet werden.

Vorbereitung des Untergrundes

Untergründe müssen tragfähig und eben, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein. Ausreichendes Gefälle von mind. 1 % ist zu gewährleisten. Die Untergrundhaftung ist im Einzelfall am Objekt zu prüfen. Mindesthaftzugfestigkeit: 1,5 N/mm²

Bei Ausführung muss die Oberflächentemperatur mind. 7 °C über dem Taupunkt liegen. Bei Unterschreitung kann sich auf der zu bearbeitenden Oberfläche ein trennend wirkender Feuchtigkeitsfilm bilden (DIN 4108-5, Tab. 1). Siehe Taupunkttemperaturtabelle.



Mischanleitung

Triflex ProDrain Primer wird mit einem Mischungsverhältnis von 1:3 mit Wasser verdünnt.

Eine Katalysatorzugabe ist nicht erforderlich.

Mischungsverhältnis

1,00 l	Triflex ProDrain Primer
3,00 l	Wasser
4,00 l	

Applikationsarten

Triflex ProDrain Primer mit einer Universalrolle auftragen.

Verarbeitungshinweise

Triflex ProDrain Primer mit einer Universalrolle gleichmäßig satt auftragen. Mineralische Untergründe sind bereits nach ca. 10 bis 15 Minuten überarbeitbar.

Ob der Triflex ProDrain Primer komplett eingezogen ist, lässt sich anhand der weißen Kontrollfarbe erkennen. Die Kontrollfarbe muss noch zu sehen sein bzw. der aufgetragene Primer muss noch als dunkle Schattierung auf dem Untergrund erkennbar sein, wenn der Kleber Triflex ProDrain Fix+ aufgetragen wird.

Ist dies nicht der Fall, muss eine neue Schicht Triflex ProDrain Primer aufgetragen werden.

Materialverbrauch

Ca. 0,15 l/m²

Grundierung

Triflex ProDrain Primer



Produktinformation

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.