

Primer

# Triflex ProDrain Primer

## Informazioni prodotto

### Campi d'impiego

Triflex ProDrain Primer viene utilizzato come primer su sottofondi assorbenti, come ad es. calcestruzzo o solette, in combinazione con il sistema Triflex ProDrain.

Triflex ProDrain Primer funge da fondo e protegge l'adesivo Triflex ProDrain Fix+ da una disidratazione troppo rapida.

### Proprietà

Primer bicomponente a base di una dispersione di polimeri. Triflex ProDrain si distingue per le seguenti caratteristiche qualitative:

- Privo di solventi
- Facilmente lavorabile
- Previene la formazione di fessure da ritiro
- Migliora l'aderenza

### Forma di fornitura

Tanica di plastica

5,00 kg Triflex ProDrain Primer

### Tonalità

Bianco

### Stoccaggio

Il prodotto, non aperto e non miscelato e conservato in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo, ha una stabilità di circa 6 mesi. La radiazione solare diretta sulle confezioni dovrebbe essere evitata, anche in cantiere.

### Condizioni di lavorazione

Triflex ProDrain Primer può essere lavorato a temperature ambiente e del sottofondo di almeno +10 °C fino a max. +35 °C.

### Preparazione del sottofondo

Il sottofondo deve essere solido, liscio, pulito e privo di residui che riducono l'aderenza. Va garantita una pendenza pari almeno all'1 %. L'aderenza al sottofondo deve essere verificata nel singolo caso d'intervento. Resistenza al distacco minima: 1,5 N/mm<sup>2</sup>

Durante l'esecuzione la temperatura superficiale deve essere almeno di 7 °C superiore al punto di rugiada. In caso di temperatura inferiore può formarsi una pellicola di umidità con azione antiaderente sulla superficie da lavorare (DIN 4108-5, tab. 1). Vedere la tabella delle temperature del punto di rugiada.



### Istruzioni per la miscelazione

Triflex ProDrain Primer viene diluito con acqua in un rapporto di miscelazione di 1:3.

L'aggiunta di un catalizzatore non è necessaria.

### Rapporto di miscelazione

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

### Modalità di applicazione

Applicare Triflex ProDrain Primer con un rullo universale.

### Indicazioni di lavorazione

Applicare uniformemente una quantità generosa di Triflex ProDrain Primer con un rullo universale. I sottofondi minerali possono essere lavorati già dopo 10 a 15 minuti circa.

Per sapere se Triflex ProDrain Primer è penetrato completamente, utilizzare il colore di controllo bianco. Il colore di controllo deve essere ancora visibile o il primer applicato deve essere ancora riconoscibile sul sottofondo come ombreggiatura scura se viene applicato l'adesivo Triflex ProDrain Fix+.

In caso contrario, è necessario applicare un nuovo strato di Triflex ProDrain Primer.

### Consumo di materiale

Circa 0,15 l/m<sup>2</sup>

Primer

# Triflex ProDrain Primer



## Informazioni prodotto

### Avvertenze relative a pericoli particolari

Vedere la scheda di sicurezza, sezione 2.

### Consigli relativi alla sicurezza

Vedere la scheda di sicurezza, sezioni 7 e 8.

### Misure in caso di infortuni e incendi

Vedere la scheda di sicurezza, sezioni 4, 5 e 6.

### Avvertenze fondamentali

Garantiamo l'alta qualità permanente dei nostri prodotti. I sistemi Triflex non devono essere miscelati con nessuna sostanza estranea.

La consulenza tecnica relativa alle applicazioni e all'impiego dei nostri prodotti si basa su un ampio lavoro di sviluppo e su esperienze pluriennali e viene fornita in base alle migliori conoscenze. Le esigenze di diverso tipo poste dall'edificio, nelle condizioni più diverse, rendono comunque necessario un esame dell'adeguatezza per il rispettivo scopo da parte del tecnico applicatore. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche necessarie al progresso tecnico o al miglioramento dei nostri prodotti.