

Primer

Triflex Than Primer 533

Informazioni prodotto

Campi d'impiego

Triflex Than Primer 533 viene utilizzato come primer su sottofondi in PVC per prodotti Triflex SmartTec.

Proprietà

Triflex Than Primer 533 è un primer monocomponente contenente solventi a base di poliuretano per prodotti Triflex SmartTec. Triflex Than Primer 533 si distingue per le seguenti caratteristiche qualitative:

- Essiccamento rapido
- Lavorazione successiva immediata
- Liquido

Forma di fornitura

Flacone di latta
0,40 litri Triflex Than Primer 533

Tonalità

Brunastro

Stoccaggio

Il prodotto, conservato nel suo imballo integro in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo, ha una stabilità di circa 12 mesi. Evitare l'esposizione delle confezioni a radiazione solare diretta, anche sul cantiere.

Condizioni di lavorazione

Triflex Than Primer 533 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, asciutto, privo di ghiaccio e di componenti in fase di staccamento o che riducono l'aderenza, nonché privo di grasso e olio. L'aderenza al sottofondo deve essere verificata nel singolo caso d'intervento.



Consumo di materiale

Circa 100 ml/m² su superficie piana liscia

Tempo di essiccazione

Lavorazione successiva dopo: ca. 20 minuti entro massimo 12 ore a +20°C

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 vasto impegno per lo 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. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnico o al miglioramento dei nostri prodotti.