

Trasformate il vostro progetto con Suberlev di Falconstema, un'innovazione nell'isolamento termico e acustico.

SUBER FIX PRIMER



Scheda tecnica

DESCRIZIONE

Primer fissativo acrilico a base di nanotecnologia per interni, facciate e tetti.

APPLICAZIONI

Raccomandato per::

- Regola l'assorbimento sulle superfici delle nuove costruzioni.
- Indurisce e ricicla i supporti in cattive condizioni sulle superfici in fase di ristrutturazione.
- Primer universale per vernici ad acqua.

PROPRIETA

- Resistente alle intemperie.
- Elevata penetrazione (molecole estremamente fini).
- Asciugatura rapida.
- Ottima aderenza.
- Rapido effetto idrofobo.
- Traspirante (permeabile al vapore).
- Non propaga la fiamma.

SUPPORTI

- Calcestruzzo, cemento, gesso, cartone di gesso, fibrocimento, legno, malta, mattoni ceramici, pietra naturale, fango cotto, ecc.
- Non utilizzare su superfici non assorbenti come plastica, metallo e superfici lucide o poco porose.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

- Per i nuovi supporti (malta cementizia, calcestruzzo, roulotte, pietre ecc.):
 - Attendere il tempo di presa del materiale (minimo 28 giorni).
 - Pulire il supporto da eventuali efflorescenze con getto abrasivo, nonché neutralizzare le superfici alcaline.
 - Il supporto deve essere asciutto, senza sporco e senza macchie di umidità.
- Per supporti con pannello OSB: Uno strato deve essere applicato con una diluizione di 1 dose d'acqua e 1 dose di fissatore.
- Per i vecchi supporti (Ristrutturazioni):
 - Eliminare completamente le vecchie vernici non incollate. Se sono in buone condizioni, si deve verificare la solidità e l'ancoraggio di quest'ultimo, al fine di evitare incompatibilità.
 - Il supporto deve essere asciutto, privo di sporco, muffa e macchie di umidità.
 Non deve avere creuvacca o fessure. Se necessario applicare il Mastic Thermic.

MANUALE DI ISTRUZIONI

- Diluizione: Diluire il prodotto in 4 dosi di acqua e 1 dose di fissativo (può variare a seconda dell'assorbimento della superficie).
- Applicazione: Applicare il prodotto su supporti completamente asciutti. Può essere applicato con pennello, rullo, pistola, airless, cercando sempre di evitare possibili guasti e distribuire uniformemente sull'intero supporto.
- Finitura: Dopo il tempo di asciugatura, applicare la finitura desiderata.

COPERTURA CONSIGLIATA

• 35 - 55 m²/L (per una diluizione di 4 dosi d'acqua e 1 dose di fissativo). Secondo l'assorbimento del supporto.

CONSIGLI D'USO

- Temperatura di applicazione tra 5 35 °C.
- Ridipingere: dopo 3-4 ore di asciugatura.

PRESENTAZIONE

- Secchi da 750 L
- Secchi da 4 L.
- Secchi da 15 L.

STOCKAGE

Il materiale **deve essere conservato** in un luogo fresco, a una temperatura compresa tra **5 e 45 °C**, evitando l'esposizione diretta al sole. **Fino a 2 anni** dalla data di produzione, nel contenitore originale sigillato e protetto dall'umidità.

SPECIFICHE / DATI TECNICI

• Colore: semi-opaco di colore trasparente

Densità: 1 ± 0,05 kg/L

• Tempo di asciugatura*: 1-2 ore

• Riverniciato*: 3 - 4 ore

• Diluente: 1 dose di fissatore/ 4 dosi d'acqua

*I tempi di asciugatura e riverniciatura raccomandati si riferiscono all'applicazione del prodotto in condizioni ambientali normali.

PRECAUZIONI

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
- Evitare l'inalazione di vapore.
- Utilizzare protezioni personali come occhiali, maschere... ecc.
- Non essere scaricati nelle fogne.

NOTA

I prodotti SUBERLEV devono essere applicati da installatori autorizzati dal produttore.

Le informazioni di cui sopra sono basate sulla nostra esperienza pratica e sui test di laboratorio. Data l'ampia varietà di materiali da costruzione disponibili e i numerosi metodi di applicazione al di fuori del nostro controllo, è essenziale effettuare prove pratiche e controlli sufficienti in ogni caso per garantire la compatibilità del prodotto con ciascuna applicazione specifica.

