

Altre proprietà Uniformante
 Idrorepellente traspirante
 Ancorante
 Pigmentabile

Modo d'impiego

Applicazione Pennello o rullo

Diluizione Dal 15 al 20% in volume con acqua, per applicazione a pennello o rullo.

Temperatura di
applicazione 5 - 30 °C; non applicare su superfici assolate ed in presenza di vento.

Pulizia
degli attrezzi Pulire con acqua subito dopo l'uso.

Norme di sicurezza Proteggere gli occhi e la pelle dagli spruzzi del prodotto;
nel caso di contatto sciacquare abbondantemente con acqua.

Conservazione In recipienti ben chiusi ed al riparo dal gelo.

Nota: Qualora l'irregolarità del supporto presenta una differenza di tessitura macroscopica dei ripristini effettuati, si consiglia l'applicazione di una seconda mano, per un migliore effetto uniformante.

Sistemi di applicazione

- attendere la totale stagionatura del supporto o degli eventuali ripristini di intonaco effettuati;
 - nel caso di muri vecchi, spazzolare accuratamente il supporto;
 - applicare una mano di SX FILL 0,25 secondo le indicazioni sopra riportate;
 - finire con opportuna finitura silossanica o sintetica.
-

Voce di capitolato

Applicazione su superfici già predisposte di SX FILL 0,25 di Linvea srl fondo riempitivo pigmentato a base di resine acril-silossaniche, specifico per rivestimenti a spessore spatolati.

Fornitura e posa del materiale Euro al mq

Responsabilità e supporto tecnico

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA