



SILOSSANI

Scheda Tecnica Cod. 237 Rif. 2104

FILL & FINISH

FONDO-FINITURA RIEMPITIVA ED UNIFORMANTE ACRIL-SILOSSANICA ANTIALGA.

| | |
|---|--|
| TIPO DI LEGANTE | Resina acrilica modificata con silossano |
| ASPETTO DEL FILM SECCO | Opaco, ruvido (granulometria fino a 0,7 mm) |
| COLORI DISPONIBILI | Bianco e Servizio Tintometrico UNISYSTEM |
| PESO SPECIFICO | 1,53 kg/lt +/- 0,02 a 20° C |
| VISCOSITA' | 22.000 cps +/- 1000 (A6 V20 BROOKFIELD a 25° C) |
| APPLICAZIONE (5°C ≤ T ≤ 35°C) | Pennello - Rullo |
| DILUIZIONE | 15 - 20 % con acqua |
| RESA MEDIA INDICATIVA | 4 - 5 mq/lt per mano |
| ESSICCAZIONE ad aria a 20 °C | Fuori polvere: 30 minuti / In profondità: 6 - 8 ore |
| SOVRAVERNICIABILE | Dopo 5 - 7 ore |
| CRITERI AMBIENTALI MINIMI CAM (DM 11/10/2017) | Contenuto di materiale riciclato (%): 27,8% [SQM_136_2021 del 24/02/2021] |
| CONTENUTO V.O.C. | Inferiore a 40 gr/lt [Direttiva 2004/42/CE: (cat. A/c BA: 40)] |
| STABILITA' AL MAGAZZINAGGIO | 1 anno a temperatura ambiente in contenitori originali sigillati. Teme il gelo. |

CARATTERISTICHE ED IMPIEGO

In edilizia come fondo- finitura su supporti opportunamente preparati ove si necessita di un elevato potere mascherante e riempitivo dei difetti di superficie e come pregevole finitura antichizzata ruvida. Visto la particolare finitura consigliamo di distribuire il prodotto in maniere uniforme evitando accumulo di materiale.

Il prodotto diluito deve essere impiegato entro 2-3 giorni. Colorabile con coloranti universali tipo UNYSYSTEM.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Supporto NUOVO: il muro deve essere asciutto, pulito e spazzolato. Applicare una mano di fissativo PRIMER-SIL o NANOFIX, opportunamente diluiti, e, a distanza di 5 - 7 ore, applicare FILL & FINISH.

Supporto GIÀ VERNICIATO: accertarsi che il muro sia asciutto e pulito. Prevedere eventuale spazzolatura o lavaggio con idropulitrice, al fine di eliminare tutto quanto non ben ancorato.

In presenza di sporco e muffe prevedere, previo lavaggio con idropulitrice, trattamento con LINDOSTOP. A questo punto procedere come per muro nuovo.

AVVERTENZE

Applicare il prodotto in condizioni climatiche come sopra indicato. In condizioni non idonee, l'applicazione del prodotto risente negativamente nei tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. In condizioni climatiche ottimali l'essiccazione e la reticolazione fisica avviene in circa 7 gg, se in questo lasso di tempo il prodotto subisce dilavamenti, si potrebbero evidenziare colature antiestetiche dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Questo fenomeno di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche prestazionali del prodotto e può essere eliminato mediante lavaggio o attendendo successivi eventi piovosi. Intonaci e rappezzi non stagionati possono causare scolorimento, aloni e la comparsa di efflorescenze saline. Il fisiologico deperimento del prodotto o del colore nel tempo, non è indice di non conformità del medesimo.

Conforme al nuovo regolamento europeo C.L.P. in vigore dal 1° Giugno 2015.

Le informazioni contenute nella presente sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative. Barozzi Vernici S.r.l., tuttavia, non si assume alcuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e d'impiego non sono soggette al proprio controllo. Costituiscono materiale strettamente riservato e confidenziale di proprietà della Barozzi Vernici S.r.l.