



VERNICI
BAROZZI

Scheda tecnica Cod. 237
Rif. 2511

Silossani

FILL&FINISH

FONDO-FINITURA RIEMPITIVA ED UNIFORMANTE
ACRIL-SILOSSANICA CON PRINCIPI ATTIVI ANTIALGA.



DESCRIZIONE E IMPIEGO

Si tratta di un fondo-finitura, con granulometria fino a 0,7 mm, ad elevato potere mascherante e riempitivo per supporti non uniformi e/o microcavillati. Può essere usato anche come pregevole finitura antichizzata ruvida. È caratterizzato da ottima copertura, buona permeabilità al vapore acqueo e resistenza alle alghe, grazie all'additivazione di principi attivi. Inoltre, presenta elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi U.V..

VANTAGGI

- ✓ Fondo e finitura in unico prodotto
- ✓ Come fondo, elevato potere mascherante
- ✓ Come finitura, pregevole effetto antichizzato
- ✓ Aspetto estetico opaco
- ✓ Elevata idrorepellenza e buona permeabilità al vapore acqueo

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 due mani a pennello o rullo di 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.

Visto la particolare finitura, si consiglia di distribuire il prodotto in maniere uniforme evitando accumulo di materiale.

DATI TECNICI	
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/lit ± 0,03 a 25° C
pH	8,60 ± 0,3 a 25° C
VISCOSITA'	22.000 cps ± 1.500 (A6 V20 BROOKFIELD a 25° C)
APPLICAZIONE	Pennello - Rullo
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE (5°C ≤ T ≤ 30°C)	+5°C per aria, supporto e prodotto Umidità relativa massima: 80%
DILUIZIONE	15 - 20 % con acqua
RESA MEDIA INDICATIVA	4 - 5 mq/lit per mano 14 Lt. pari a 35 mq. a 2 mani
ESSICCAZIONE ad aria a 20 °C	Fuori polvere 30 minuti In profondità 6-8 ore
SOVRAVERNICIABILE	Dopo 5 – 7 ore
CONFEZIONI	Lt. 14
STABILITA' AL MAGAZZINAGGIO	1 anno a temperatura ambiente in contenitori originali sigillati. Conservare il materiale nella confezione originale sigillata, in un luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore, dal gelo e dai raggi solari diretti.

VOCI DI

CAPITOLATO

Applicazione a due mani a pennello o rullo di fondo-finitura riempitiva ed uniformante acril-silossanica con principi attivi antialga. Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) e resistente alle alghe secondo UNI EN 15458. Fornitura e posa in opera del materiale € al mq.; sono esclusi ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

PRESTAZIONI	METODO	
RESISTENZA ALLA CRESCITA DI ALGHE	UNI EN 15458	SUPERATA

NOTE E AVVERTENZE	
VOC (Dir. 2004/42/EC)	Valore limite EU Cat. A/c BA: Pitture per pareti esterne di supporto minerale (Limite massimo: 40 g/l VOC) Inferiore a 40 g/l (2010)
Informazioni REACH	le informazioni di cui all'articolo 31 o, a seconda dei casi, all'articolo 33 del regolamento REACH (CE) n. 1907/2006 e successive modifiche sono riportate sulla scheda di sicurezza.



Conforme al Regolamento europeo (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti.

AVVERTENZE

Il prodotto diluito deve essere impiegato entro 2-3 giorni.

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. Quando si utilizza il prodotto non lasciare mai il contenitore aperto per lungo tempo poiché l'aria potrebbe favorire la polimerizzazione del prodotto manifestandosi sottoforma di addensamento e pelle superficiale. Conservare il materiale nella confezione originale sigillata, in un luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore, dal gelo e dai raggi solari diretti. Dopo l'uso, non disperdere i contenitori nell'ambiente.

INFORMATIVA LEGALE

Le informazioni contenute nella presente sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative. Tuttavia, queste sono da intendersi puramente indicative e non vincolanti in quanto legate allo stato del supporto, agli strumenti utilizzati per l'applicazione e a numerosi altri fattori. Barozzi Vernici S.r.l., quindi, non si assume alcuna responsabilità, poiché le condizioni d'uso e d'impiego non sono soggette al proprio controllo. Barozzi Vernici S.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere, senza preavviso. E' vietata la copia, la divulgazione, riproduzione o diffusione a terzi, anche parziale, dei contenuti nella presente con qualsiasi mezzo ed in qualsiasi forma senza l'autorizzazione scritta di Barozzi Vernici S.r.l..

