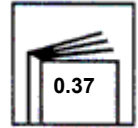




LOGGIA
industria vernici

SCHEDA TECNICA

Revisione: 23 settembre 2015



Pittura TRASPIRANTE Silossanica

Idropittura silossanica traspirante per interno.

Caratteristiche generali

- Tipologia del prodotto:** Idropittura formulata con resine siliconiche ed emulsioni stirolo-acriliche che favorisce la diffusione del vapore acqueo dall'interno verso l'esterno, contribuendo a ridurre il pericolo delle muffe.
- Impiego:** Indicata per la pitturazione di ambienti interni ove si voglia garantire la massima traspirabilità. Applicabile su intonaci a base di leganti idraulici, calcestruzzo e conglomerati di varia natura assorbenti, sia nuovi che vecchi, purchè non sfarinanti.

Applicazione

- Preparazione supporti:** *Superfici Interne Nuove:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – . Applicare quindi una mano di ISOLANTE SILOSSANICO e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di PITTURA TRASPIRANTE SILOSSANICA.



Indicazioni applicative tecniche

- Metodi applicativi:** *Pennello e Rullo:* Diluire al 20-25% con acqua sia per la prima che per la seconda mano. Aspettare 5-6 ore tra una applicazione e la successiva.



Airless: Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia a seconda dell'apparecchiatura e della pressione usati.



Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	50 ÷ 100	µm per mano
Fuori polvere:	0,5	h
Riverniciabile dopo:	5 ÷ 6	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

Tinteggiatura



Il prodotto può essere colorato con i sistemi tintometrici della linea L'ANGELO e L'ANGELO OX, nonché con i coloranti universali che si trovano in commercio.

E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi della stessa tinta per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione.

Caratteristiche tecniche

Peso specifico:	1,60 ÷ 1,70	Kg/l
Viscosità:	7.000 ÷ 10.000	cPs
pH:	7-8	
Resa teorica:	7- 8	mq/l
Colore:	Bianco e Colori di Cartella	
Aspetto:	Opaco	
Confezioni:	5 - 15	l
Valutazione del diagramma di Künzel	$S_d \times W_{24}=0,044$ [$<0,2$]	Kg /m /h ^{0,5} (DIN 18550)

Stoccaggio



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

Precauzioni di sicurezza

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

Voci di capitolato

Pittura silossanica. Preparazione del supporto con una mano di ISOLANTE SILOSSANICO. Applicazione di due mani di PITTURA SILOSSANICA nella quantità determinata dall'assorbimento del supporto fino ad ottenere uno spessore del film da asciutto idoneo. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione, con un costo di € al mq compreso di materiale e posa in opera.

Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

Loggia Industria Vernici S.r.l. Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.