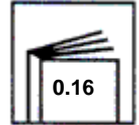




LOGGIA
industria vernici

SCHEDA TECNICA

Revisione: 24 giugno 2019



Lavabile Elastomerica

Caratteristiche generali

Tipologia del prodotto: *Pittura murale per esterno* a base di resina acrilica , pigmenti resistenti all'alcalinità e solidi alla luce . La **Lavabile Elastomerica** una volta applicata ed essiccata, forma un rivestimento elastico impermeabile all'acqua e all'anidride carbonica. La **Lavabile Elastomerica** è una pittura a base di resine acriliche elastomeriche , resistente alle intemperie, agli sbalzi termici , ai raggi UV e agli ambienti aggressivi, impermeabile ed isolante, di elevate proprietà meccaniche

Impiego: Indicato per la verniciatura di superfici con micro fessure

Applicazione

Preparazione supporti: *Superfici Esterne Nuove:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane. Se necessario livellare eventuali imperfezioni con una malta per esterni appropriata; infine carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di **ISOL 45** e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di **Lavabile Elastomerica** seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



Superfici Esterne Verniciate: Eliminare eventuali tracce di muffa spazzolando via le efflorescenze. Sanificare poi con una mano di MUFFACID. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con una malta per esterni appropriata; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di **ISOL 45** e dopo 4-6 ore due mani di **Lavabile Elastomerica** seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

Indicazioni applicative tecniche

Metodi applicativi: *Pennello e Rullo:* Diluire al 10- 15% con acqua sia per la prima che per la seconda mano. Aspettare 12 ore tra una applicazione e la successiva.



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

Avvertenze: Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole. Dopo l'applicazione proteggere le superfici dalla pioggia per almeno 48 ore.

Il prodotto, correttamente applicato, raggiunge le caratteristiche tecniche e prestazionali ottimali nell'arco di 10 giorni dalla sua applicazione. Se durante questo periodo le superfici trattate dovessero essere soggette ad azioni meteoriche, potrebbero formarsi antiestetiche rigature di colature. Tali fenomeni sono temporanei e non influenzano in alcun modo le caratteristiche tecniche del prodotto e possono essere facilmente rimosse per mezzo di un idrolavaggio o, in alcuni casi, da successivi eventi meteorici.

Caratteristiche tecniche

Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	50 - 75	µm per mano
Fuori polvere:	0,5	h
Riverniciabile dopo:	12	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

Peso specifico:	1,35	Kg/l
Viscosità:	12000	cP
Resistenza agli alcali	Ottima	UNI 10795 (Appendice A)
pH:	8-9	
Solido in peso:	56%	
Resa teorica:	9-10	mq/l per mano
Colore:	Bianco e Colori di Cartella	
Confezioni:	4 - 14	l

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

Rivestimento acrilico plastico supercoprente. Preparazione del supporto con una mano di **ISOL 45**. Applicazione di due mani di **Lavabile Elastomerica** 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.