

pittura elastomerica al quarzo



**supercoprente
idrorepellente
elastomerico
per esterni
antialghe
anticrepe**



CARATTERISTICHE

È un rivestimento plastico satinato protettivo a base di speciali polimeri elasticomerici. Il potere riempitivo uniforma piccole irregolarità delle superfici, è pertanto un prodotto specifico per la decorazione e protezione di superfici murali esterne e la riparazione di strutture murali con presenza di microcavillature. Buona resistenza agli shock termici.

Nel CICLO DI INCAPSULAMENTO CEMENTO-AMIANTO, è conforme alla norma UNI 10686 punti A-B-C-D, ufficialmente riconosciuto dal Ministero della Sanità e altri organi competenti.

CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su supporti cementizi: Intonaci civili di malta di cemento, e su tutti gli intonaci a base cementizia. Specifica per la protezione e decorazione delle facciate esterne

Applicabile su intonaci, sabbia e/o cemento, nuovi o già pitturati, previo trattamento adeguato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,42 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Acrilico elastomerico	Umidità relativa	<70%
Residuo secco	58% ± 0,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Opaco	Diluizione	Acqua potabile 5% Pennello 5% Rullo 5-15% Spruzzo/Airless
Resist/Lavaggio	Classe 1 (EN 13300)	Resa indicativa	6-8 mq/l per mano
Lavabilità	15 giorni	Numero mani	2 o più mani
Resistenza Alcali	Ottima (UNI 10795)	Essiccazione	1 ora al tatto 6 ore sopravverniciabile 24 ore completa
Copertura	Classe 2 (ISO 6504-3)	COV	7,5 g/l
Capacità di elasticità	100% (l'elasticità aumenta in base allo spessore)		
Confezioni	14-5 litri		

pittura elastomerica al quarzo

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI**- Opere murarie non verniciate**

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti. Almeno 25 giorni di stagionatura.

Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere al loro consolidamento con prodotti specifici.

Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le eventuali efflorescenze presenti.

Livellare le irregolarità del supporto con stucco ALFA STUCK diluito con LASTOMER.

Carteggiare e livellare con carta vetrata a grana media.

Asportare i depositi di polvere, smog e altro mediante spazzolatura e lavaggio con acqua.

In presenza di muffe trattare le superfici con prodotti specifici detergenti e risananti antimuffa.

Necessita di BIOSTERIL DETERGENTE per dare alle pareti la migliore traspirabilità.

Applicare 1 mano di fondo LASTOMER in caso di imperfezioni di livellature tra vari strati di pittura.

Applicare UNIFORM ELASTOMERICO per riparare le superfici.

- Supporti murari precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti.

Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Livellare le irregolarità del supporto come descritto in precedenza e procedere come per le opere non verniciate. In presenza di fessure ampie continuare la stesura con una spazzola e sigillare le fessure con ALFA STUCCO miscelato con LASTOMER FONDO.

APPLICAZIONE

Non applicare il prodotto all'esterno in caso di esposizione diretta al sole, con elevate o basse temperature (da +5°C a +35°C), in caso di pioggia imminente, gelo, nebbia o elevata umidità.

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua come da scheda.

Dare almeno 2 mani incrociate a distanza di 5-6 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

IMPORTANTE: LASTOMER diluito con il 30% di acqua diventa una buona finitura per le protezioni delle facciate ed agli agenti atmosferici perdendo però la funzione elastomerica.

AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.