rivestimento a spessore acrilico





prevenzione batterica per interni ed esterni finitura uniforme idrorepellente alto spessore antialga



CARATTERISTICHE

Rivestimento a spessore a base di resine acriliche indicato come finitura ad effetto rustico per facciate ad intonaco cementizio vecchio o nuovo, riempitivo e mascherante.

Protegge per lungo tempo le facciate esterne dagli agenti atmosferici.

La resina acrilica consente la ripitturazione su rivestimenti esistenti a base sintetica.

Buone caratteristiche di applicabilità e lavorabilità.

Il rivestimento ha ottima resistenza al dilavamento naturale e all'inquinamento urbano ed industriale, con buona elasticità, forte aderenza e ottima idrorepellenza.

Può essere utilizzato nei cicli di rivestimento termico a cappotto.

CAMPI D'IMPIEGO

Ideale dove si presentano restauri con numerevoli imperfezioni del supporto. Facile da applicare, copre tutti le irregolarità, restando una finitura di alto pregio. Applicabile su intonaci civili, malte di cemento-calce-sabbia, vecchi rivestimenti purché in buono stato e ben ancorati al supporto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,80 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Acrilico	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	$74\% \pm 0.5$	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Opaco	Diluente	Acqua potabile, max 5%
Permeabilità all'acqua	Bassa (UNI EN 1062-3)	Attrezzi	Frattazzo in acciaio e finitura con frattone in plastica.
Permeabilità al Vapore acqueo	Media (UNI EN ISO 7783-2)	Resaindicativa	0,5 mm - 0,8 kg/mq 1,0 mm - 1,5 kg/mq 1,2 mm - 2,0 kg/mg
COV contenuto	3,4 g/l		1,5-1,8 mm - 2,3 kg/mq
Confezioni	24-7 kg	Essiccazione	1-2 ore al tatto 24 ore completa

INTOSILIT ACRILICO

rivestimento a spessore acrilico

Cod. 14.10

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- Opere murarie non verniciate

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

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 con prodotti idonei per il consolidamento dei supporti; 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 (vedi Linea Biosteryl).

Applicare l'isolante FIX Acrilico. Se le superfici si presentano sfarinanti utilizzare il fondo a solvente PLYFOND. Successivamente utilizzare il fondo pigmentato FONDO UNIFORM ACRILICO in tinta con la finitura. Su supporti che presentano intonaci con microcavillature o per cicli d'isolamento termico a cappotto, utilizzare il FONDO LASTOMER o il FONDO UNIFORM LASTOMER in tinta con la finitura.

- 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.

APPLICAZIONE

Non applicare il prodotto all'esterno in caso di esposizione diretta al sole, con elevate o basse temperature (da $+5^{\circ}$ C a $+35^{\circ}$ 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.

Il prodotto si applica con frattazzo in acciaio e può essere lavorato con frattazzo in plastica per lisciare il prodotto e renderlo omogeneo nella tinta.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

Proteggere dalla pioggia battente per almeno 48 ore.

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.

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, nonchè 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.

