

rivestimento acrilico per esterno alla farina di quarzo



**resistente all'esterno
elevata elasticità
alta copertura
non macchia
riempitivo
setificato
antialga**



Prodotto a tecnologia EBT (Encapsulated Biocide Technology) per una protezione duratura contro la crescita e la proliferazione di funghi ed alghe.

CARATTERISTICHE

Rivestimento acrilico a base di farine di quarzo selezionate, per esterni ed interni, con alta resa, ottima resistenza agli agenti atmosferici e buona permeabilità al vapore acqueo. La formulazione bilanciata consente una facile pennellabilità e buona distensione, non macchia anche a più riprese, ottima aderenza e finitura piena, opaca e liscia. Idrorepellente e antialga.

CAMPI D'IMPIEGO

Ideale per edifici in centri urbani e in località montane o di mare. Applicabile su supporti cementizi: Intonaci civili di malta di cemento, e su tutti gli intonaci a base cementizia e a base di gesso. Applicabile su intonaci di malta di calce, intonaci a base di calce aerea e sabbia e/o cemento, nuovi o già pitturati, previo trattamento adeguato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,60 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Acrilica	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	70% ± 0,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Opaco < 10 gloss	Diluizione	Acqua potabile 20-35% Pennello 20-25% Rullo 30-40% Spruzzo/Airless
Resist/Lavaggio	Classe 1 (EN 13300)	Resa indicativa	10-12 mq/l per mano
Lavabilità	15 giorni	Numero mani	2
Permeabilità al Vapore acqueo	$\mu_s = S_d = 0,26$ m (UNI EN ISO 7783-2 - UNI EN 1062-1)	Essiccazione	1 ora al tatto 6 ore sopravverniciabile 24 ore completa
Assorbimento d'acqua	$W = 0,057$ kg/m ² h ^{0,5} (UNI EN 1062-3)	COV	5 g/l
Resistenza Alcali	Ottima (UNI 10795)		
Copertura	Classe 1 (ISO 6504-3)		
Confezioni	14-5-1 litri		

Per colori forti su basi neutre la diluizione è del 10-20%.

rivestimento acrilico per esterno alla farina di quarzo

■ 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 antimuffa. Eventualmente additivare con prodotti atti a rafforzare il trattamento e a prevenire le muffe.

Applicare come isolante fissativo il FIX per uniformare l'assorbimento e aumentarne aderenza e prestazioni di scorrimento del pennello.

Su supporti lisci è consigliabile dare una mano di EXTRA FIX in tinta.

In caso di supporti sfarinanti è consigliabile dare una mano di PLYFOND diluito al 50% con diluente sintetico.

Se i supporti si presentano non omogenei è consigliabile dare una mano di UNIFORM ACRILICO.

- 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°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 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.

■ 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.