

SILOX PLASTER



CARATTERISTICHE

Peso specifico a 20°C (A + B): 1,2 Kg/lit

Granulometria: Media 1,2 mm.

Consumo (indicativo in funzione dello spessore): 1,6 – 3,0 Lt / m²

Diluizione (Nb: agitare lentamente): Diluire con poca acqua fino ad ottenere la consistenza desiderata

Permeabilità all'acqua: Classe II (media permeabilità)

Permeabilità al vapore acqueo: 60 μ

Reazione al fuoco: C-s2, d0 Euroclasse

VANTAGGI

- **Protettivo contro la proliferazione di muffe, alghe e funghi**
- **Effetto intonachino civile**
- **Bassissimo contenuto di VOC**
- **Ottima traspirabilità**
- **Buona idrorepellenza**

Descrizione	Rivestimento fibro-rinforzato tipo intonachino civile, destinato principalmente per la realizzazione di superficie esterne e per la rifinitura di rasanti Nanotecnologici. Può essere applicato su intonaci civili o su vecchie pitture esistenti, seguendo le istruzioni di posa per la preparazione del fondo. E' un prodotto a base acrilico-silossanica. Aspetto opaco. Il prodotto rientra nel ciclo certificato dell'isolante Manti Ceramic.
Impieghi principali	Murature di edifici prevalentemente sugli esterni. Colori di serie colori BIANCO o RAL
Modalità applicative	<p>La superficie da rivestire deve essere priva di parti incoerenti, asciutta, libera da polvere, sporco, ecc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere, ecc. devono essere preventivamente rimosse, come pure vecchie pitture sfarinati, che devono essere eliminate mediante spazzolatura, carteggiatura o sverniciatura. Utilizzare sempre l'apposito aggrappante Gripper Finer, attendere 24 ore di asciugatura del promotore di adesione. Stendere il prodotto sulla superficie con spatola metallica avendo cura di distribuirlo in modo uniforme. Prima che il prodotto inizi l'essiccazione in superficie, rifinire con movimenti circolari utilizzando la spatola o talocchia in plastica, fino a ottenere il risultato voluto. In caso di applicazioni su superfici estese, si ricorda di lavorare con un numero di persone adeguato, procedendo sempre bagnato su bagnato per evitare ombreggiature nelle zone di ripresa. Ritirare il materiale necessario per l'esecuzione del lavoro tutto dalla stessa partita. Nel caso di impiego di differenti lotti di prodotto è consigliabile rimescolarle tra loro allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità. Evitare assolutamente l'applicazione di differenti lotti sulla stessa superficie e terminare la parete interessata con un'unica partita, per poi riprendere la tinteggiatura sulla parete a spigolo con la partita successiva. Lavare subito con acqua gli attrezzi e le apparecchiature dopo l'uso.</p> <p>La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra i + 5°C e i + 30°C. Non aggiungere altri materiali a SILOX PLASTER. Prima dell'applicazione controllare il prodotto per accertarsi che la tonalità del colore corrisponda all'ordine. Non saranno accettati eventuali reclami per scostamenti di colore dopo l'applicazione. ATTENZIONE: IL PRODOTTO DEVE ESSERE MESCOLATO PER ALCUNI MINUTI ESCLUSIVAMENTE CON AGITATORE A BASSA VELOCITA', una velocità elevata di mescolazione potrebbe compromettere la funzionalità del prodotto.</p>
Stabilità allo stoccaggio	<p>Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia d'immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C</p> <p>Confezioni: secchi da 25 kg. su pedane da 33 secchi</p>



Tutte le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. È responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia idoneo all'impiego cui si intende destinarlo. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati derivati da applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.