

## FINITURE PER ESTERNI



**Idropittura ai silicati**  
Applicazione a rullo o pennello



Utilizzo  
per esterno



# Silypaint

Pittura minerale, traspirante, non filmogena, a base di silicato di potassio modificato e sol di silicato, ininfiammabile e resistente alla proliferazione di muffe, batteri ed alghe. Presenta elevate caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici, alla luce e alle radiazioni UV. Adatto per la decorazione di pareti in esterni ed interni, da applicare esclusivamente su intonaco civile ed intonaci premiscelati a base di cemento e cemento/calce, previa applicazione di una mano di fissativo Silyfix. Non applicare su gesso e cartongesso e su vecchie pitture e rivestimenti di natura sintetica.

Eventuali pitture presenti sull'intonaco devono essere assolutamente rimosse.



Per accedere alla scheda tecnica inquadra con il tuo cellulare il codice QR in basso



Codice prodotto

100

## Campi d'impiego

Applicabile su:

- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.
- Intonaci a calce.
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- Superfici trattate con rivestimento termico "cappotto".

## Applicazione

Tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante pulizia spazzolatura manuale o meccanica. Rimuovere le pitture precedenti che non sono ben ancorate, il grasso residuo e la muffa. Se il muro è nuovo assicurarsi che sia invecchiato per almeno 4 settimane.

Prima della pitturazione si consiglia vivamente l'applicazione di una mano di fissativo Silyfix (vedi scheda). Applicare con pennellina Silypaint in due o più mani, in modo da ricoprire uniformemente tutta la superficie da trattare.

## Caratteristiche tecniche

Tipo di resina:

legante a base di silicato di potassio e stabilizzanti organici

Peso specifico:

1,40 KG/LT  $\pm$  0,05 KG/LT

Residuo secco in massa:

56,4%  $\pm$  1%

pH

~ 10

Viscosità cinematica alla temperatura

di 20° C: con Brookfield RVT,

girante n. 6 a velocità 20:

28.000 cPs  $\pm$  5.000 cPs

Ambiente:

minima 5°C; massima 40°C (con un'umidità relativa non superiore all'80%)

Umidità:

Applicare su supporti visibilmente asciutti

Applicazione:

Pennello

Tipo di diluente:

Acqua demineralizzata

Diluzione:

Con acqua demineralizzata o con Silyfix al 10-20% in peso e al 14-28% in volume

Resa:

Resa: 3 / 4mq al LT a due mani

Pulizia degli strumenti:

Con acqua calda subito dopo l'uso

Essiccazione a 23° C e 65%

di umidità relativa:

Al tatto: 1 ora In profondità: 6/8 ore

Tempi di ricopertura:

Minimo 12 ore