

DESCRIZIONE

Fondo all'acqua acril-silossanico con ottimo potere riempitivo. Grazie alla natura acril-silossanica Sigma Acrylsiloxan Fillprimer è dotato di un'elevata traspirabilità. Applicabile su superfici murali interne ed esterne per mascherare rappezzi o altre irregolarità superficiali. Utilizzabile anche come strato intermedio per le finiture con Sigmafaçade Coat, Sigmafaçade Textosil, Sigma Acrylsiloxan Q, Sigma Putz AS, Sigma Acrylsiloxan Feinputz, Sigma Acrylsiloxan Mittelputz e Sigma Acrylsiloxan Indoor.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ideale per la preparazione di superfici su cui applicare rivestimenti a spessore o pitture
- Applicabile su intonaci vecchi e nuovi, vecchie pitture e rasanti minerali
- Ottimo potere riempitivo e mascherante
- Elevata traspirabilità classe V1 secondo la norma Europea EN 1062-1
- Ideale per intonaci macroporosi
- Facile applicazione a rullo e pennello
- Granulometria massima 300 µm
- Idonei alle valutazioni ETA 18/1013 Sigmaisol EPS e ETA 18/1012 Sigmaisol MW
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

COLORE

Bianco - altri colori riproducibili con il sistema SigmaTint Absolu

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

| | |
|--|---|
| Peso specifico | Circa 1,6 Kg/l (bianco) |
| Contenuto solidi in volume | Circa 60% |
| Resa teorica | Circa 4-6 m ² /l in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto. |
| Tempi d'essiccazione | Fuori polvere: dopo 1 ora Secco al tatto: dopo 4 ore Ricopribile: dopo 6-8 ore |
| Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto) | 12 mesi (teme il gelo) |
| Punto d'infiammabilità (DIN 53213) | Non rilevante |

ISTRUZIONI PER L'USO

| | |
|-------------------------|---|
| Miscelazione | Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso. |
| Applicazione | Rullo/pennello |
| Diluente consigliato | Acqua |
| Volume del diluente | 10% |
| Diametro dell'ugello | - |
| Pressione all'ugello | - |
| Solvente per la pulizia | Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso |

CICLI D'INTERVENTO**Preparazione del supporto**

Agire su intonaco maturo, pulito ed asciutto, esente da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con Sigma Fungisol. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa di sali.

N.B. In caso di superfici già pitturate verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto.

N.B. In caso di fenomeno di umidità di risalita e presenza di cicli di risanamento valutare sempre la percentuale di umidità del supporto

Fissativo

Applicazione del fissativo, in funzione del tipo di supporto:

1 x Sigma Siloxan Fix Syn Solvente Incolore Per supporti sfarinanti

Applicazione di 1 strato di Sigma Acrylsiloxan Fillprimer per uniformare le piccole irregolarità del supporto.

Finitura

2 x Sigmafaçade Coat

2 x Sigmafaçade Textosil

2 x Sigma Acrylsiloxan Q

2 x Sigma Acrylsiloxan Indoor

1 x Sigma Acrylsiloxan Feinputz

1 x Sigma Acrylsiloxan Mittelputz

1 x Sigma Putz AS

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85%. Non applicare il prodotto su muri assolati e proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia.

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI**SIGMA ACRYLSILOXAN FILLPRIMER - Specifica Prodotto**

Fondo - intermedio all'acqua acril-silossanico con ottimo potere riempitivo, elevata traspirabilità classe V1 secondo EN 1062-1. Contenuto solidi in volume pari a circa 60% e peso specifico di circa 1,60 Kg/l.