

DESCRIZIONE

Fissativo silossanico all'acqua a basso impatto ambientale, ideale per il trattamento di intonaci nuovi e premiscelati, intonaci a calce e ai silicati ed intonaci deumidificanti, normalmente assorbenti. Idrorepellente e permeabile al vapore acqueo.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- VOC < 1 g/l
- Fissativo all'acqua del sistema SIGMA SILOXAN
- Buone proprietà di penetrazione nel supporto
- Permeabile al vapore acqueo
- Resistente agli alcali
- Idrorepellente
- Ottima adesione su vecchie pitture ben aderenti, applicabile anche su finiture alla calce e ai silicati di potassio.
- 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

Incolore.

BRILLANTEZZA

non rilevante

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

| | |
|--|--|
| Peso specifico | Circa 1 Kg/l |
| Contenuto solido in volume | Circa 15% |
| Consumo teorico | Circa 6-7 m ² /l senza diluizione, 12-14 m ² /l dopo diluizione. La resa è in funzione delle condizioni del supporto |
| Tempi d'essiccazione | Ricopribile: dopo 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 prima dell'uso |
| APPLICAZIONE | Pennello |
| Diluyente consigliato | Acqua |
| Volume del diluyente | Max 1:1 |
| 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.

Fissativo

Applicazione del fissativo, in funzione del tipo di supporto:

| | | | |
|---------------------------|----------|------------|---|
| Sigma Siloxan Synfix | Solvente | Incolore | Per supporti sfarinanti |
| Sigma Siloxan Fix Plus | Acqua | Incolore | Per supporti in buone condizioni |
| Sigma Siloxan Fill Primer | Acqua | Pigmentato | Per uniformare superfici leggermente irregolari |

Finitura

2 x Sigma Siloxan Topcoat

1 x Sigma Siloxan Putz

N.B. per realizzare effetti decorativi applicare Sigma Siloxan Lasurbasis diluito secondo l'effetto desiderato

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 SILOXAN FIX PLUS – Specifica prodotto

Fissativo silossanico all'acqua a basso impatto ambientale, ideale per il trattamento di vecchie pitture ben aderenti e non sfarinanti, intonaci nuovi e premiscelati, intonaci a calce e ai silicati ed intonaci deumidificanti. Idrorepellente e permeabile al vapore acqueo. Diluibile con acqua al massimo 1:1. Contenuto solidi in volume pari a circa 15% e peso specifico di circa 1Kg/l.