

DESCRIZIONE

Fissativo ed isolante pigmentato microporoso, a base di resine acriliche in solvente, per fissare e consolidare supporti porosi o spolveranti, intonaci vecchi e nuovi, vecchie pitture ai silicati o alla calce. Formulazione rinforzata contro le muffe, funghi, licheni

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima penetrazione nel supporto
- Regola l'assorbimento dei supporti nuovi
- Permeabile al vapore acqueo
- Resiste su fondi alcalini
- 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

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 1,26 Kg/l
Contenuto solido in volume	Circa 45%
Resa teorica/consumo teorico	Circa 5-7 m ² /l per strato in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto
Tempi d'essiccazione	Secco al tatto: 1 ora Secco in profondità: 24 ore Ricopribile: dopo 24 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	43°C

ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente prima dell'uso.
APPLICAZIONE	Pennello, rullo a pelo lungo
Diluyente consigliato	Thinner 20-05
Volume del diluyente	-
Diametro dell'ugello	-
Pressione all'ugello	-
Solvente per la pulizia	Thinner 20-05

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:

1 x Sigmafix	solvente	Pigmentato
Impression		

Finitura

Possono essere utilizzati tutti i prodotti per facciate e decorativi, con eccezione del sistema Sigma Siloxan che prevede appositi fissativi.

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**SIGMAFIX IMPRESSION – Specifica prodotto**

Primer a base di resina acrilica in soluzione, pigmenti e cariche selezionate, silice, Applicazione su fondi polverosi, friabili e silicati, ottima resistenza su fondi alcalini.

Resa teorica 5-7 m²/l. Con contenuto solidi in volume pari a circa 45% e peso specifico di circa 1,26 Kg/l.