SIGMA SILOXAN FILLER

8236

Fondo intermedio silossanico riempitivo

29 -03 -2017

DESCRIZIONE

Fondo silossanico riempitivo da usare come strato intermedio per regolarizzare rappezzi e superfici esterne con differente granulometria. Ideale su intonaci premiscelati, intonaci a calce e ai silicati e intonaci deumidificanti, precedentemente trattati con Sigma Siloxan Fix o Fix Syn.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Strato intermedio riempitivo del sistema SIGMA SILOXAN
- Elevata traspirabilità, classe V 1 secondo norma Europea EN 1062-1 (Sd < 0,14 m)
- Ideale per la manutenzione di edifici storici e per l'edilizia moderna
- Ottimo potere riempitivo
- Granulometria massima 200 μm
- 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. Tinte pastello con sistema SigmaTint Absolu.

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico Circa 1,75 Kg/l Contenuto solidi in volume Circa 57 %

Resa teorica Circa 2,5- 6 m²/l per strato in funzione della

diluizione e delle condizioni del supporto

Tempi d'essicazione Secco al tatto: dopo 3 ore

Ricopribile: dopo 12 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 5 – 10%

Diametro dell'ugello - Pressione all'ugello -

Solvente per la pulizia Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso

AF 03/17 Pagina 1 di 2

SIGMA SILOXAN FILLER

8236

Fondo intermedio silossanico riempitivo

29 -03 -2017

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 sale.

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 Fix Syn Solvente Incolore Per supporti sfarinanti

Sigma Siloxan Fix Plus Acqua Incolore Per supporti in buone condizioni

Sigma Siloxan Filler Acqua Pigmentato Per uniformare superfici leggermente irregolari

Finitura

2 x Sigma Siloxan Topcoat

1 x Sigma Siloxan Putz

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 FILLER – Specifica prodotto

Pittura intermedia riempitiva ad elevata traspirabilità a base di resina silossanica, classe V 1 secondo norma Europea EN 1262-1 (Sd < 0,14 m). Resa teorica per strato = 2,5-6 m²/l in funzione delle condizioni del supporto. Contenuto solidi in volume pari a circa 57% e peso specifico di circa 1,75 Kg/l

AF 03/17 Pagina 2 di 2

I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG Univer S.p.a. non ha alcun controllo sulla