

DESCRIZIONE

Finitura traspirante antimuffa a base acrilica con specifici principi attivi a largo spettro d'azione. Idonea per l'applicazione su muri interni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Specifica formulazione per contrastare la formazione di muffe sulle superfici interne.
- Ottimo potere coprente classe 2 secondo EN 13300 per una resa di 5-6 m²/l complessivi.
- VOC < 1 g/l.
- Pittura a basso impatto ambientale, classe A+ secondo Grenelle II
- Pittura E.L.F. (Emission-und lösemittelfrei) a basso impatto ambientale VOC < 1 g/l
- 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 (VOC) nell'ambiente

COLORE

Bianco

BRILLANTEZZA

Opaco (12% a 85°)

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 1,5 Kg/l
Contenuto solidi in volume	Circa 44,7%
Resa teorica	Circa 10-12 m ² /l per strato in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto
Tempi di essiccazione	Fuori polvere: 30 min. Secco al tatto: 3 ore Ricopribile - min. 6-8 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	Minimo 12 mesi (teme il gelo)
Punto di infiammabilità (DIN 53213)	Non rilevante

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelazione	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.		
Applicazione	Rullo/pennello	Spruzzo	Airless
Diluyente consigliato	Acqua	Acqua	Acqua
Volume del diluyente	20-30%	15 - 20%	10 - 20%
Diametro dell'ugello	-	1-2 mm	0,43-0,48 mm
Pressione all'ugello	-	3-4 atm	140 atm
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 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:

1 x Sigmacryl Prim	Acqua	Pigmentato	Per supporti in buone condizioni
1 x Sigmafix Universal	Acqua	Incolore	Per supporti in buone condizioni
1 x Sigmaprim Assist	Acqua	Pigmentato	Per supporti in buone condizioni
1 x Sigmaprim Silgrund	Acqua	Pigmentato	Per uniformare superfici leggermente irregolari

Finitura

2 x Sigmaweiss Active

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%.

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

SIGMAWEISS ACTIVE- Specifica Prodotto

Finitura traspirante antimuffa per interni a base acrilica con specifici principi attivi a largo spettro d'azione. Idonea per l'applicazione su muri interni. Resa teorica circa 10-12 m²/l per strato. Con contenuto solidi in volume pari a circa 44,7% e peso specifico di circa 1,5 Kg/l.