

DESCRIZIONE

Pittura anticondensa all'acqua; la bassa conducibilità termica della pittura Sigma ThermActive permette di ridurre la formazione di condensa superficiale, prevenendo così la formazione di muffe sulle pareti. Ideale per ambienti soggetti a formazione di condensa ed applicabile su cartongesso, intonaci nuovi e vecchi.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Certificazione rilasciata da GFC Chimica normata secondo UNI EN 15457:2014
- Previene la formazione di muffe sulle pareti.
- Previene la formazione di condensa.
- Buona resistenza all'abrasione umida classe 2 secondo EN 13300.
- A basso impatto ambientale VOC < 1 g/l, esente da solventi e plastificanti.
- Inodore.

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 pastello riproducibili con sistema SigmaTint Absolu

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 0,85 Kg/l (bianco)
Contenuto solidi in volume	Circa 64,5 %
Resa teorica	Circa 3 - 3,5 m ² /l per strato in funzione delle condizioni del supporto
Tempi d'essiccazione	Fuori polvere: dopo 2-3 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
Diluyente consigliato	Acqua
Volume del diluyente	10-30%
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:

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

Finitura

2 x Sigma ThermActive

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**SIGMA THERMACTIVE - Specifica Prodotto**

Pittura murale all'acqua anticondensa per interni. A basso impatto ambientale VOC < 1 g/l, esente da solventi e plastificanti. Resistente all'abrasione umida classe 2 secondo EN 13300. Con contenuto solidi in volume pari a circa 64,5%, peso specifico di circa 0,85 kg/l e resa teorica 3 - 3,5 m²/l per strato.