

## DESCRIZIONE

Fondo finitura a solvente per interni, appositamente formulata per il trattamento di superfici con macchie di fumo, di nicotina e aloni causati da perdite d'acqua. Da applicare su superfici murali precedentemente pitturate.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima copertura
- Eccellente potere isolante contro le macchie di fumo, nicotina e umidità.
- 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 riproducibili con sistema SigmaTint Absolu

## BRILLANTEZZA

Opaco

## DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 1,4 Kg/l
Contenuto solido in volume	Circa 52%
Resa teorica/consumi	Circa 8-10 m <sup>2</sup> /l per strato in funzione delle condizioni del supporto
Tempi d'essiccazione	Secco al tatto: 1-2 ore Ricopribile: dopo 4 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	24 mesi (teme il gelo)
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	44°C

## ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente prima dell'uso.
APPLICAZIONE	Rullo/pennello
Diluyente consigliato	-
Volume del diluyente	Pronto all'uso
Diametro dell'ugello	
Pressione all'ugello	
Solvente per la pulizia	Thinner 20-05

**CICLI D'INTERVENTO****Preparazione del supporto**

Agire su superfici già pitturate, i supporti devono essere puliti ed asciutti, esente da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con Sigma Fungisol. E' importante che i supporti non siano alcalini e che l'umidità non superi il 4%.

N.B. E' importante prima di pitturare verificare che in prossimità degli aloni, causati da perdite di acqua, non sia più presente nessuna traccia di umidità.

**Fissativo**

Applicazione del fissativo, in funzione del tipo di supporto:

1 x Sigmafix Universal	Acqua	Incolore	Per supporti in buone condizioni
1 x Unigrund S	Solvente	Incolore	Per supporti sfarinanti
1 x Sigmafix White	Solvente	Pigmentato	Per supporti sfarinanti

**Finitura**

2 x Sigma Renomat

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 RENOMAT – Specifica prodotto**

Fondo finitura antimacchia ad alte prestazioni in fase solvente per interni. Specificatamente formulata per la pitturazione di superfici con macchie di fumo, di nicotina e aloni causati da perdite d'acqua. Con contenuto solidi in volume pari a circa 52%, resa teorica 8-10 m<sup>2</sup>/l per strato e peso specifico di circa 1,4 Kg/l.