

DESCRIZIONE

Protettivo incolore, a base di resine silossaniche in solvente.

Specifico per il trattamento idrofobizzante di pietre, mattoni a vista, pitture ed intonaci ai silicati e alla calce.

Conferisce al supporto idrorepellenza senza alterarne l'aspetto cromatico e la traspirabilità.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Elevata idrorepellenza
- Permeabile al vapore acqueo

COLORE

Incolore

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 23°C – 50% U.R. (DIN 50014)

Peso specifico	Circa 0,8 Kg/l
Contenuto solidi in volume	Circa 4,6%
Resa teorica	2÷5 mq/l in funzione dell'assorbimento del supporto è consigliato fare delle prove pratiche preventive.
Tempi d'essiccazione	Secco al tatto 12 ore
Vita di stoccaggio (<i>in luogo fresco ed asciutto</i>)	12 mesi
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	36°C

ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso
APPLICAZIONE	Pennello/Irrigazione
Diluyente consigliato	Pronto all'uso
Volume del diluyente	-
Diametro dell'ugello	-
Pressione all'ugello	-
Solvente per la pulizia	Thinner 20 - 05

NB. Per ottenere l'idrofobizzazione in profondità, applicare sino a rifiuto Sigma Siloxan Hydrophob, procedendo dal basso verso l'alto.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Vedere le schede 1430 - 1431 "Istruzioni per la sicurezza" e la scheda di sicurezza del prodotto

CICLI D'APPLICAZIONE

Specifica 1	Preparazione	Finitura
Pietre e mattoni a vista.	Superfici pulite ed asciutte, esenti da polvere e parti scarsamente aderenti.	Applicare con diffusore a bassa pressione o a pennello, Sigma Siloxan Hydrophob ed eliminare subito con un pennello asciutto o con panno da velature, gli eccessi di prodotto. (0,200 l/mq - 5 mq/l)
Specifica 2	Preparazione	Finitura
Intonaci e pitture ai silicati o a calce.	Superfici pulite ed asciutte, esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. Intonaci non maturi e con possibili reazioni alcaline devono essere neutralizzati con soluzioni tampone a PH controllato, al fine di evitare aloni e comparsa di sali.	Applicare con diffusore a bassa pressione o a pennello Sigma Hydrophob. Per ottenere una completa idrofobizzazione, applicare a rifiuto il prodotto con tecnica di "bagnato su bagnato" (0,500 l/mq. - 2 mq./l)

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 SILOXAN HYDROPHOB - Specifica Prodotto

Protettivo silossanico incolore a solvente.

Specifico per il trattamento idrofobizzante di pietre, mattoni a vista, pitture ed intonaci ai silicati e a calce.

Peso specifico 0,8 Kg/l - Contenuto solidi in volume 4,6%.