



Lavabile silossanico

Idropittura acrisilossanica esente da solventi dotata di buona traspirabilità, idrorepellenza e poco odore.

Silmatt

Impiego:

Pitturazione e manutenzione di ambienti umidi e poco ventilati dove sia necessaria una buona permeabilità al vapore acqueo.

Supporti:

Intonaci di malta cementizia, perfettamente stagionati. Vecchi intonaci a calce purché preventivamente puliti, depolverizzati e preparati. Pietre carbonatiche sia vecchie che nuove. Intonaci già pitturati. Intonaci e rasature a base di gesso.

Avvertenze:

Supporti con presenza di umidità da risalita capillare o infiltrazioni d'acqua vanno preventivamente trattati con sistemi deumidificanti.

Ciclo applicativo:

Depolverizzare il più possibile il supporto. Stuccare eventuali buchi e crepe. Applicare a pennello una mano del nostro primer uniformante "Kromafix silossanico". Finire quindi con due mani di "Silmatt".

Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore all'85%

Temperatura di applicazione:

+8°C / +35°C

Temperatura al supporto:

+5°C / +40°C

Sovraverniciatura:

Min. 12 ore - Max 7 giorni.

Attrezzi:

Rullo, pennello e spruzzo.

Resa indicativa:

7 - 8 mq con 1 Lt di prodotto.

Colori:

Bianco e cartella "KROMAX" rivestimenti tecnici, tinte al campione.

Confezione di vendita:

Lt. 14

Stoccaggio:

6 mesi in luogo fresco ed asciutto, proteggere dal gelo.

Tipo di legante:

Acrisilossanico.

Diluizione:

Con acqua 20- 30% a seconda dell'applicazione.

Viscosità:

Tixotropica filante.

Peso specifico:

1,550 ± 30gr./cc. a 20°C.

Residuo secco:

68 - 70% circa 3 ore a 120°C

Permeabilità al vapore:

70 gr/mq x 24h

Aspetto del prodotto:

Opaco

PH:

Neutro.

Essiccazione:

Fuori polvere: 25 minuti ca. a 20°C.

Fuori impronta: 3 ore ca.

In profondità: 72 ore ca.

Lavabilità:

1000 colpi al Washing Test.