



Pittura silossanica idrorepellente

Protezione di edifici in ambienti marini
esposti alle nebbie saline.

Siloxan K40

Prodotto:

Pittura idrosiliconica di ultima generazione a struttura non filmogena con caratteristiche di notevole repellenza all'acqua e permeabilità al vapore.

Impiego:

Pitturazione di stabili antichi e moderni ove siano richieste particolari doti d'impermeabilità, traspirazione, resistenza agli sbalzi termici e bassa ritenzione di smog in ambienti urbani.

Supporti:

Intonaci di malta cementizia perfettamente stagionati (almeno trenta giorni).

Pietre carbonatiche sia vecchie che nuove.

Intonaci premiscelati.

Intonaci già verniciati.

Plastica, PVC, lamiera, ferro, etc.

Avvertenze:

Non applicare il prodotto in supporti deboli e/o friabili.

Non applicare il prodotto direttamente su crepe e/o microlesioni.

Supporti umidi con presenza d'efflorescenze vanno preventivamente trattati con sistemi deumidificanti.

Non applicare su malte a base di grassello di calce.

Ciclo applicativo:

Depolverizzare più possibile il supporto.

Stuccare eventuali fessure.

Applicare a pennello una mano del nostro primer uniformante "Kromafix silossanico" oppure "Pliokrom K01" a solvente.

Finire quindi con due mani di "Siloxan K40".

Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore all'85%

Temperatura d'applicazione:

+8°C / +35°C

Temperatura al supporto:

+5°C / +40°C

Sovraverniciatura:

Min. 12 ore – Max 7 giorni

Attrezzi:

Rullo, pennello, spruzzo.

Colori:

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

Diluizione:

Con acqua 15 - 20%

Resa indicativa:

7 - 9 mq con 1 Lt di prodotto su superficie liscia.

3,5 - 4,5 mq con 1 Lt di prodotto su superficie fratazzata.

Confezione di vendita:

Lt. 13

Tipo di legante:

Siloxano.

Viscosità:

80.000 CPS TAB Brookfield.

Residuo secco:

38,50 a 500°C

Permeabilità al vapore:

280 gr/mq x 24h

Assorbimento d'acqua:

9 mg/mq x 24h

Peso specifico:

1,400 ± 0,050 gr./cc.

Aspetto del prodotto:

Opaco satinato.

Essiccazione:

Fuori impronta: 2 ore.

In profondità: 24 - 36 ore.

PH:

Neutro

Importante:

Utilizzare sempre un unico lotto di produzione per riprese e ritocchi almeno fino ad interruzioni architettoniche ed effettuarle entro breve tempo.

Evitare l'applicazione in condizione di pioggia imminente, vento forte o sole battente. Prima di applicare in facciata, incapsulare eventuali guaine bituminose o asfalti minerali del terrazzo di copertura del fabbricato con idonea vernice acrilica in quanto, in caso di pioggia, potrebbero causare colature non sovraverniciabili.

Eventuali stuccature parziali, successive alla prima mano, vanno tassativamente riprese con primer fissativo per poi procedere con le mani a finire.

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