



Tonachino ai silicati di potassio

Rivestimento per stabili antichi e moderni dove si voglia ottenere una finitura traspirante ad effetto fratazzato.

Kromaputz silicato

Prodotto:

Intonachino minerale inorganico pronto all'uso a base di silicato di potassio e cariche selezionate idrofobizzato mediante l'impiego di speciali resine silossaniche non filmogene. Il "Kromaputz silicato" aderisce al supporto chimicamente diventandone parte integrante.

Supporti:

Intonaci di malta, di calce o malta bastarda perfettamente stagionati (almeno trenta giorni).
Intonaci premiscelati
Vecchi intonaci a calce purché preventivamente puliti e depolverizzati.
Pietre carbonatiche sia vecchie che nuove.

Avvertenze:

Applicare solo in supporti minerali, ovvero asportare qualsiasi tipo di pittura plastica al quarzo preesistente.
Per una buona protezione del cemento armato si consiglia l'uso di un prodotto più specifico.
Applicare il prodotto in continuità fino ad interruzioni architettoniche, in mancanza delle quali, provvedere alla creazione di appositi tagli.
Supporti umidi con presenza di efflorescenze vanno preventivamente trattati con sistemi deumidificanti.
Accertarsi che il supporto non sia debole e friabile.

Ciclo applicativo:

Depolverizzare più possibile il supporto.
Stuccare eventuali crepe e microlesioni con nostro "Rasotex ai silicati".
Applicare una mano del nostro apposito primer "Kromafix silicato"
Applicare a pennello una mano di "Coverfix ai silicati" nel colore della finitura.
Applicare a spatola di acciaio una o due mani di "Kromaputz silicato".
Fratazzare in senso circolare con idoneo attrezzo in plastica.

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.

Resa indicativa:

0,7 - 1,5 Lt di prodotto per mq a seconda della granulometria scelta.

Peso specifico:

1,380 ± 0,015 gr./cc. a 20°C.

Ordine minimo:

15 fusti.

Granulometria:

0,5- 0,7mm / 1,0 - 1,2 mm

Attrezzi:

Spatola di acciaio - fratazzo in plastica.

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:

Silicato di potassio.

Viscosità:

Prodotto tixotropico.

Residuo secco:

80% ca. 3 ore a 120°C

Permeabilità al vapore:

330 gr/mq x 24 h

Assorbimento d'acqua:

240 mg/mq x 24 h

Aspetto del prodotto:

Opaco granuliforme.

PH:

12

IMPORTANTE

Utilizzare sempre un unico lotto di produzione.
Mascherare e proteggere: vetro, ceramiche pietre naturali, infissi in metallo e alluminio in quanto questi a contatto con il prodotto reagiscono all'istante lasciando macchie inamovibili.
Evitare l'applicazione in condizione di pioggia imminente, vento forte o sole battente.
Proteggere dalla pioggia le superfici trattate per almeno 30gg.
Utilizzare guanti ed occhiali durante l'applicazione, in quanto trattasi di prodotto alcalino ed irritante per la pelle e gli occhi.
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.