



## Velatura decorativa per pareti

Vernice semicoprente silossanica per ottenere effetti anticati, nuvolati, maculati etc. a seconda del modo di applicazione preferito.

## Velakrom

### Prodotto:

Il ciclo è composto da: "Velakrom fondo" e "Velakrom finitura".

### Impiego:

Decorazione di muri sia in interno che in esterno dove si voglia ottenere una finitura estetica particolare unitamente alla eccezionale resistenza ed idrorepellenza offerta dal tipo di legante cui è composto.

### 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.

Vernici preesistenti purché ben aderenti.

Intonaci e rasature a base di gesso.

### Avvertenze

Supporti umidi con presenza di efflorescenze vanno preventivamente trattati con sistemi deumidificanti.

### Ciclo applicativo:

Depolverizzare più possibile il supporto, stuccare eventuali crepe e microlesioni.

Per interni, applicare a pennello una mano del nostro primer uniformante "Kromafix".

Per esterni, applicare una mano del nostro primer "Pliokrom K01".

Dopo almeno 24 ore, stendere a pennello il "Velakrom fondo", diluito al 10%, nella tinta desiderata (si consiglia bianco o avorio).

Dopo altre 24 ore applicare a pennello o rullo una o due mani di "Velakrom finitura" assoluto o diluito fino ad un massimo del 30% in una tinta più scura del fondo.

E' possibile tamponare il "Velakrom finitura" dopo circa 1 minuto dall'applicazione con panno assorbente di renna.

### Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore all'85%

### Temperatura di applicazione:

+8°C / +35°C

### Temperatura al supporto:

+5°C / +40°C

### Sovraverniciatura:

Min. 24 ore - Max 3 giorni.

### Attrezzi:

Rullo, pennello, tampone, panno di renna, spugna.

### Resa indicativa:

6 - 7 mq con 1 Lt di "Velakrom fondo".

12 - 14 mq con 1 Lt di "Velakrom finitura".

### Colori:

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

### Confezione di vendita:

Lt. 13 - Lt 2,5

### Stoccaggio:

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

### Tipo di legante:

Siloxano.

### Viscosità:

20.700 CPS TAB Brookfield.

### Residuo secco:

52% ca. 3 ore a 120 °C.

### Permeabilità al vapore:

280 gr/mq x 24h

### Assorbimento d'acqua:

9 mg/mq x 24h

### Aspetto del prodotto:

Opaco satinato.

### PH:

Neutro.

### Essiccazione:

12 - 24 ore.

### Importante:

Trattare l'intera superficie in un'unica soluzione fino ad interruzioni architettoniche