



## Intonachino a calce naturale

Tonachino minerale composto da grassello di calce a lunga stagionatura, pigmenti e terre coloranti naturali.

## Antikal Tonachino

### Impiego:

Pittura di stabili antichi e moderni dove si voglia ottenere una finitura traspirante ad effetto granuliforme anticato.

### 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.  
Supporti umidi con presenza di efflorescenze vanno preventivamente trattati con sistemi deumidificanti.  
Applicare il prodotto in continuità fino ad interruzioni architettoniche, in mancanza delle quali, provvedere alla creazione di appositi tagli.  
Per una buona protezione del cemento armato si consiglia l'uso di un prodotto più specifico.

### Ciclo applicativo:

Intonaci nuovi:  
bagnare abbondantemente il supporto.  
applicare 1 o 2 mani di prodotto con spatola d'acciaio e frattazzo in spugna.

Intonaci vecchi:  
Depolverizzare più possibile il supporto.  
Stuccare eventuali crepe e microlesioni con ns. "Rasotex a calce".  
Applicare a pennello una mano del ns. primer "Antikal fondo bianco"  
Finire con una o due mani di prodotto con spatola d'acciaio e frattazzo in spugna.

### 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.

### Colori:

Bianco e cartella "KROMAX" rivestimenti tecnici, tinte al campione, ad esclusione delle tinte scure.

### Attrezzi:

Spatola di acciaio - frattazzo in spugna.

### Granulometria:

0.5 - 0.7mm

### Resa indicativa:

1,20 Kg/mq circa per mano

### Confezione di vendita:

Lt 13

### Stoccaggio:

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

### Tipo di legante:

Grassello di calce stagionato 24 mesi.

### Viscosità:

Prodotto pastoso.

### Permeabilità al vapore:

360 gr/mq x 24 h

### Assorbimento d'acqua:

240 mg/mq x 24 h

### Aspetto del prodotto:

Opaco granuliforme maculato.

### PH:

12

### Ordine minimo:

15 fusti.

### Importante:

Utilizzare sempre un unico lotto di produzione.  
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