



Stucco antico a calce

Decorativo minerale di finitura pronto all'uso composto da grassello di calce, cariche carbonatiche ed additivi specifici.

Stukko antico a calce

Impiego:

Finitura colorata di superfici interne dove si voglia ottenere un effetto marmorino lucido.

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.

Ciclo applicativo:

Depolverizzare più possibile il supporto.

Stuccare eventuali crepe e microlesioni.

Applicare a spatola di acciaio una o due mani di "Rasotex a calce" senza carteggiare.

Applicare a spatola di acciaio due o più mani di "Stukko antico a calce" ripassandolo con lo stesso attrezzo, fino ad ottenere una superficie lucida speculare.

Qualora si volesse ottenere un effetto picchettato il prodotto dev'essere applicato con spatolina in acciaio incrociando il verso di applicazione.

Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore all'85%

Temperatura di applicazione:

+8°C / +35°C

Temperatura al supporto:

+5°C / +40°C

Sovraverniciatura:

Min. 2 ore - Max 2 giorni.

Colori:

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

Attrezzi:

Spatola di acciaio - Spatolina.

Resa indicativa:

2 - 3 Kg di prodotto per mq.

Confezione di vendita:

Kg. 20 - Kg. 5

Stoccaggio:

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

Tipo di legante:

Grassello di calce.

Viscosità:

Prodotto pastoso.

Residuo secco:

70% a 500°C

Permeabilità al vapore:

280 gr/mq x 24 h

Assorbimento d'acqua:

270 mg/mq x 24 h

PH:

12

Importante:

Utilizzare sempre un unico lotto di produzione.

Utilizzare guanti ed occhiali durante

l'applicazione, in quanto trattasi di prodotto alcalino ed irritante per la pelle e gli occhi.