



LA VECCHIA GENERAZIONE

REV. 042014

CALCITE TONACHINO ANTICO

Tonachino minerale in pasta medio-fine decorativo a base di grassello di calce

CARATTERISTICHE

CALCITE TONACHINO ANTICO è un tonachino minerale, pronto in pasta, di colore bianco o colorato, decorativo con effetto estetico ruvido di grana medio-fine, altamente traspirante, ecologico, a base di grassello di calce e polvere di marmo, idoneo sia per interni che per esterni.

È ideale in interventi di restauro, quando necessitano materiali di finitura naturali e di qualità.

CAMPI D'IMPIEGO

CALCITE TONACHINO ANTICO è un materiale di grande pregio, ideale per ville ed edifici di interesse storico-architettonico, con effetto estetico ruvido medio-fine. Va usato preferibilmente su sottofondi specifici come il nostro **CALCITE FONDO AS**.

Risponde ai requisiti richiesti dalle Soprintendenze ai Beni Culturali ed Ambientali.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il fondo sia pulito ed esente da polvere, vernici, oli, grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Applicare quindi preferibilmente un sottofondo specifico come il nostro **CALCITE FONDO AS**.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Dopo avere rimescolato accuratamente il prodotto, applicare una prima mano a rasare con spatola liscia in acciaio inox. Appena asciutto, procedere quindi con una seconda mano sempre con spatola liscia in

acciaio inox fino ad ottenere una superficie omogenea e finire con frattazzo in spugna.

AVVERTENZE

- Il **CALCITE TONACHINO ANTICO** deve essere usato tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Si consiglia utilizzare manodopera specializzata.
- Non applicare con temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C.
- Non applicare con umidità relativa inferiore al 35% e superiore all'85%.
- Evitare l'applicazione in presenza di forte vento, sole battente, minaccia di pioggia o pioggia.
- Applicare il prodotto colorato necessario acquistandolo in un'unica partita.
- Conservare il secchiello, anche se già parzialmente usato, con il tappo ben chiuso ed in luoghi freschi ed asciutti.
- L'aspetto cromatico può variare in funzione dell'assorbimento del supporto e delle temperature; evitare quindi l'applicazione del prodotto su supporti non omogenei, bagnati o caldi.
- Se applicato all'esterno, si consiglia proteggere con **PEG 600**.
- Si sconsiglia l'applicazione su gesso.
- Si consiglia di utilizzare tinte chiare.
- Non bagnare le pareti nelle 24 ore successive.

REV. 042014

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di tonachino minerale, pronto in pasta, di colore bianco o colorato, decorativo con effetto estetico ruvido di grana medio-fine, altamente traspirante, ecologico, a base di grassello di calce e polvere di marmo, idoneo sia per interni che per esterni, ideale in interventi di restauro quando necessitano materiali di finitura naturali e di qualità, da applicare a due mani con spatola liscia in acciaio inox preferibilmente su **CALCITE FONDO AS BUFFA**, con un consumo medio di 2,8 / 3,2 kg per m² per due mani, tipo **CALCITE TONACHINO ANTICO BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	pronto all'uso
ASPETTO	pastoso
COMPOSIZIONE	- grassello di calce - polvere di marmo
ESSICCAZIONE	4 ~ 6 ore circa a 22° C
RESA	2,8 / 3,2 kg per m ² per due mani
COLORE	bianco o colorato
CONFEZIONI	secchielli da 25 kg
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo e umidità
TOSSICITÀ	evitare il contatto diretto con la pelle e con gli occhi; eventualmente, lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico

Questi tempi, calcolati a 22°C, vengono allungati dalle basse temperature e ridotti dal calore

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.