



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 282019

MAX TONACHINO COLOR

Tonachino minerale colorato in pasta per interni ed esterni

CARATTERISTICHE

Il **MAX TONACHINO COLOR** è un tonachino minerale, pronto in pasta, bianco o colorato, di grana medio-fine, traspirante, per interni ed esterni, a base di grassello di calce, polvere di marmo e pigmenti.

Viene usato come finitura di pregio ad effetto estetico spugnato decorativo medio-fine, in immobili sia nuovi che esistenti.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **MAX TONACHINO COLOR** viene usato come finitura pronta in pasta e di immediata applicazione, di grande pregio, ad effetto estetico spugnato decorativo medio-fine, in immobili sia nuovi che esistenti, su supporti quali i nostri rasanti **RASOX**, **RASOX PLUS F**, **RASOX STAR FINE**, **RASANTE LIBECCIO**, **RASANTE LIBECCIO PLUS**, ecc..

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il fondo sia pulito ed esente da polveri, vernici, oli, grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Eventuali sbavature e/o imperfezioni del sottofondo andranno rimosse e pareggiate prima dell'applicazione.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Dopo avere rimescolato accuratamente il prodotto, applicare una prima mano di **MAX TONACHINO COLOR** a rasare con spatola liscia in acciaio inox. Ad essiccazione avvenuta, applicare quindi una seconda mano sempre con spatola liscia in acciaio inox, fino ad ottenere una superficie omogenea e finire con frattazzo a pugna.

Nel caso si desiderasse ottenere una superficie liscia e di gran pregio, procedere con l'applicazione di **MAX TONACHINO COLOR SUPERFINE**.

AVVERTENZE

- Il **MAX TONACHINO COLOR** deve essere usato tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei.
- 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.
- Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura.
- Non applicare con temperature inferiori a 5° C e superiori a 30° C.
- 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.
- Conservare il secchiello, anche se già parzialmente usato, con il tappo ben chiuso ed in luoghi freschi ed asciutti.
- Si consiglia utilizzare manodopera specializzata.
- Se applicato all'esterno, si consiglia proteggere con **PEG 600**.
- Prestare attenzione agli sbalzi di temperatura in quanto si potrebbero verificare cambiamenti di tonalità di colore.
- Si consiglia di non lasciare pareti incomplete per evitare differenze di tonalità e di usare marcapiani.

REV. 282019

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di tonachino minerale, pronto in pasta, bianco o colorato, di grana medio-fine, traspirante, per interni ed esterni, a base di grassello di calce, polvere di marmo e pigmenti, ad effetto estetico spugnato decorativo medio-fine, in immobili sia nuovi che esistenti, su supporti quali i nostri rasanti **RASOX, RASOX PLUS F BUFFA, RASOX STAR FINE BUFFA, RASANTE LIBECCIO BUFFA, RASANTE LIBECCIO PLUS BUFFA**, ecc..da applicare a due mani con spatola liscia in acciaio inox e finire con frattazzo a spugna, con un consumo medio di 3,3 / 3,6 kg per m² per due mani, tipo **MAX TONACHINO COLOR BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	pronto all'uso
ASPETTO	pasta
COLORE	bianco o colorato
COMPOSIZIONE	-grassello di calce - polvere di marmo - pigmenti
GRANULOMETRIA	0,6 mm max
EFFETTO ESTETICO	tonachino spugnato decorativo medio-fine
RESA	3,3 / 3,6 kg per m ² per due mani
CONFEZIONE	secchielli da kg 25
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
TOSSICITÀ	vedi scheda di sicurezza

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.