



## SISTEMI INNOVATIVI

REV. 283018

**MAX TONACHINO AI SILICATI**

Tonachino minerale decorativo in pasta ai silicati ad alta traspirabilità

**CARATTERISTICHE**

**MAX TONACHINO AI SILICATI** è un tonachino minerale, decorativo, pronto in pasta, ai silicati di potassio, ad elevata traspirabilità, di grana medio-fine, idoneo sia per interni che per esterni, dall'effetto estetico tipo tonachino decorativo medio-fine. Esso conferisce ai supporti idrorepellenza, inattaccabilità da alghe, funghi e muffe, lasciandoli altamente traspiranti.

Grazie alle sue caratteristiche, è una finitura idonea per edifici sia storici che moderni.

**CAMPI D'IMPIEGO**

Date le caratteristiche di notevole traspirabilità, **MAX TONACHINO AI SILICATI** si può applicare come finitura su idoneo rasante della linea Nuovo Sistema Intonaco e Colore ( *I Muri Traspirano* ) tipo **RASOX PLUS F, RASOX PLUS M, RASOX STAR FINE, RASOX STAR MEDIO, RASANTE LIBECCIO PLUS**, ecc..

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

Il supporto deve essere esente da polvere, sporco, oli, grassi e strati di sostanze separanti. Prima dell'applicazione del **MAX TONACHINO AI SILICATI**, si consiglia dare una o due mani di idoneo rasante.

**MODALITÀ D'APPLICAZIONE**

Il prodotto è pronto in pasta e deve essere rimescolato accuratamente prima dell'uso. Si applica con frattazzo liscio in acciaio inox in due mani,

intervallate da almeno 24 ore l'una dall'altra, e si rifinisce, quando ancora la seconda mano è in fase di presa, con idoneo frattazzo di spugna o di plastica.

**AVVERTENZE**

- Il **MAX TONACHINO AI SILICATI** deve essere usato senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Non applicare in caso di minaccia pioggia, pioggia, su facciate esposte al sole battente (prevedere l'uso di teli sui ponteggi) ed in presenza di vento forte.
- Non applicare con temperature inferiori a 5° C e superiori a 35° C.
- Prestare molta attenzione agli sbalzi di temperatura in quanto, data la natura minerale del **MAX TONACHINO AI SILICATI**, si potrebbero verificare sfumature e chiazze con cambiamento di tonalità di colore.
- Per i colorati va ricordato che, essendo prodotti minerali, le tonalità delle tinte sono fortemente dipendenti dal tempo di inizio e fine presa.
- Si consiglia di non lasciare pareti incomplete per evitare differenze di tonalità.
- Non applicare con umidità superiore all'85 %.
- Non applicare su supporti umidi o non stagionati.
- Si consiglia di ritirare il prodotto necessario in una unica partita.
- Si consiglia di utilizzare mano d'opera specializzata.

REV. 283018

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di tonachino minerale, decorativo, pronto in pasta, ai silicati di potassio, ad elevata traspirabilità, di grana medio-fine, idoneo sia per interni che per esterni, dall'effetto estetico tipo tonachino decorativo medio-fine, che conferisce ai supporti idrorepellenza, inattaccabilità da alghe, funghi e muffe lasciandoli altamente traspiranti, idoneo come finitura per edifici sia storici che moderni, su supporto quale idoneo rasante della linea Nuovo Sistema Intonaco e Colore ( *I Muri Traspirano* ) tipo **RASOX PLUS F BUFFA**, **RASOX PLUS M BUFFA**, **RASOX STAR FINE BUFFA**, **RASOX STAR MEDIO BUFFA**, **RASANTE LIBECCIO PLUS BUFFA**, ecc., da applicare a due mani con spatola liscia in acciaio inox e rifinire con frattazzo di spugna o di plastica, con un consumo medio di 1,8 / 2,2 kg x m<sup>2</sup> per due mani, tipo **MAX TONACHINO AI SILICATI BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	prodotto pronto all'uso
<b>ESSICCAZIONE</b>	- asciutto al tatto 2 ore - in profondità 24 ore
<b>COMPOSIZIONE</b>	- silicati di potassio - cariche - additivi
<b>PESO SPECIFICO IMPASTATO</b>	1750 g / lt a 20° C
<b>PESO SPECIFICO INDURITO</b>	1450 g/lt a 20°C
<b>CALORE SPECIFICO</b>	1 kj / kg*k
<b>COLORE</b>	bianco o colorato
<b>ASPETTO DEL FILM</b>	opaco
<b>VISCOSITÀ</b>	cps 175.000 ± 7.000
<b>GRANULOMETRIA</b>	max 0,7 mm
<b>RESA</b>	1,8 / 2,2 kg x m <sup>2</sup> x due mani
<b>CONFEZIONI</b>	secchiello da kg 25
<b>STOCCAGGIO</b>	18 mesi. Conservare il prodotto in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
<b>TOSSICITÀ</b>	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.*