



▶ i muri **Traspirano**

NUOVO SISTEMA INTONACO E COLORE

REV. 307014

## RISANAVITA AI SILICATI F – M – G

Rivestimenti traspiranti decorativi ai silicati di potassio

### CARATTERISTICHE

**RISANAVITA AI SILICATI F - M - G** sono rivestimenti minerali, naturali, traspiranti, a spessore, a base di silicati di potassio, pronti all'uso, idonei sia per interni che per esterni, dall'effetto estetico rispettivamente frattazzato fine, medio o grosso. Essi conferiscono ai supporti idrorepellenza, inattaccabilità da alghe, muffe e funghi, lasciandoli altamente traspiranti.

Grazie alle loro caratteristiche, sono finiture idonee sia per edifici nuovi che storici.

### CAMPI D'IMPIEGO

Date le caratteristiche di notevole traspirabilità, **RISANAVITA AI SILICATI F - M - G** si possono applicare come finiture su idonei rasanti delle linee *Bio Calcite* oppure Nuovo Sistema Intonaco e Colore (*I Muri Traspirano*), anche nell'ambito dei sistemi per la deumidificazione a parete, ad alto o a basso spessore.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere esente da polvere, sporco, oli, grassi e strati di sostanze separanti. Prima dell'applicazione del **RISANAVITA AI SILICATI F - M - G**, dare una mano di **FONDO AI SILICATI** bianco o colorato diluito con acqua pulita al 20% circa.

### MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto e deve essere rimescolato accuratamente prima dell'uso.

Si applica con frattazzo in acciaio e quindi si rifinisce con frattazzo in plastica.

### AVVERTENZE

- Il **RISANAVITA AI SILICATI F - M - G** 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 di **RISANAVITA AI SILICATI F - M - G**, 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.

www.buffa.it

**BUFFA**<sup>®</sup>  
INDUSTRIA PER L'EDILIZIA

REV. 307014

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di rivestimenti minerali, naturali, traspiranti, a spessore, a base di silicati di potassio, pronti all'uso, idonei sia per interni che per esterni, dall'effetto estetico rispettivamente frattazzato fine, medio o grosso, che conferiscono ai supporti idrorepellenza, inattaccabilità da alghe, muffe e funghi, lasciandoli altamente traspiranti, idonei come finiture sia per edifici nuovi che storici, su supporti quali rasanti delle linee *Bio Calcite* oppure Nuovo Sistema Intonaco e Colore (*I Muri Traspirano*) della **BUFFA srl**, anche nell'ambito dei sistemi per la deumidificazione a parete ad alto o a basso spessore, preventivamente trattati con il **FONDO AI SILICATI** della **BUFFA srl**, da applicare con spatola liscia in acciaio inox e rifinire con frattazzo di plastica, con un consumo medio di 1,7 / 2,0 kg / m<sup>2</sup> x mano (**F**), 2,0 / 2,5 kg / m<sup>2</sup> x mano (**M**), 2,9 / 3,3 kg / m<sup>2</sup> x mano (**G**), tipo **RISANA VITA AI SILICATI F/M/G** della **BUFFA srl**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	prodotto pronto all'uso
<b>ESSICCAZIONE</b>	- asciutto al tatto 2 ore - in profondità 24 ore
<b>COMPOSIZIONE</b>	- silicato di potassio stabilizzato ed idrofobizzato - 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>GRANULOMETRIE</b>	<b>F:</b> max 0,8 mm <b>M:</b> max 1,2 mm <b>G:</b> max 2,0 mm
<b>RESA</b>	<b>F</b> Kg 1,7 – 2,0 x m <sup>2</sup> x mano <b>M</b> Kg 2,0 – 2,5 x m <sup>2</sup> x mano <b>G</b> Kg 2,9 – 3,3 x m <sup>2</sup> x mano
<b>CONFEZIONI</b>	secchiello da kg 30
<b>STOCCAGGIO</b>	18 mesi. Conservare il prodotto in confezioni integre, al riparo da fonti di gelo, calore ed umidità.
<b>TOSSICITÀ</b>	irritante per la pelle. Indossare guanti di gomma l'applicazione. Lavare con acqua abbondante e consultare un medico in caso di contatto con gli occhi.

### 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.



Via Auro Roccone, 2  
91010 Vita (TP) ITALIA  
Tel. +39 0924 955152  
Fax +39 0924 955560



www.buffasrl.it  
buffasrl@buffasrl.it  
info@buffasrl.it

I valori di questo bollettino tecnico si riferiscono a prove di laboratorio effettuate in ambiente condizionato. Essi possono variare nella messa in opera a causa delle condizioni atmosferiche.