# INNOVAZIONE PER L'EDILIZIA AZIENDA CERTIFICATA

# **BOLLETTINO TECNICO**



REV. 010018

## RISANAVITA AI SILICATI F/M

Rivestimento minerale decorativo in pasta ai silicati di potassio ad alta traspirabilità di grana fine o media

#### **CARATTERISTICHE**

Il RISANAVITA AI SILICATI F / M è un rivestimento minerale decorativo, pronto in pasta, di grana fine o media, di colore bianco o colorato, ad alta traspirabilità, per interni ed esterni, a base di silicati di potassio, cariche selezionate, polvere di marmo e pigmenti resistenti ai raggi U.V..

Grazie alle sue caratteristiche, anche di idrorepellenza, è ideale per la protezione e la decorazione di facciate. Una volta applicato ed asciutto, infatti, garantisce resistenza agli agenti atmosferici, impedendo l'insorgere di alghe, funghi e muffe, lasciando il supporto altamente traspirante.

#### **CAMPI D'IMPIEGO**

Il RISANAVITA AI SILICATI F / M è ideale per la protezione e la decorazione di facciate in immobili sia moderni che storici, purchè solide e compatte.

II RISANAVITA AI SILICATI F / M è idoneo sulle rasature tipo RASOX PLUS, RASOX PLUS FIBRO, RASOX PLUS M, RASOX PLUS F, RASANTE LIBECCIO PLUS, RASANTE LIBECCIO FIBRO, MINERAL K MAX, CALCITE STABILITURA POROS, CALCITE STABILITURA FIBRO, CALCITE STAR AR, ecc., previa applicazione dei fondi relativi.

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere asciutto, pulito, esente da polvere, oli, grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti.

Prima dell'applicazione del RISANAVITA AI SILICATI F / M, si consiglia dare una mano di primer colorato *FONDO AI SILICATI* diluito con acqua pulita al 20% circa.

#### MODALITÀ D'APPLICAZIONE

RISANAVITA AI SILICATI F / M è un prodotto pronto all'uso e deve essere rimescolato accuratamente prima dell'applicazione. Si applica, solo quando il fondo è completamente asciutto, con spatola liscia in acciaio inox e quindi si rifinisce con frattazzo di plastica.

#### **AVVERTENZE**

- Il RISANAVITA AI SILICATI F / M deve essere usato tale e quale senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Non applicare in caso di pioggia o pioggia imminente, 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 30° C e con umidità superiore all'85% in quanto, data la natura minerale di RISANAVITA AI SILICATI F / M, si potrebbero verificare sfumature e chiazze con cambiamento di tonalità di colore.
- Prestare attenzione agli sbalzi di temperatura in quanto si potrebbero verificare cambiamenti di tonalità di colore.
- 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.
- Si consiglia di ritirare il prodotto necessario in una unica partita.
- Si consiglia di utilizzare mano d'opera specializzata.
- 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 utilizzare tinte chiare, dividere con marcapiani e di non lasciare le pareti incomplete per evitare che si notino eventuali differenze cromatiche.
- Non applicare quando la parete è esposta ai raggi solari. L'ombra provocata dal ponteggio può dare origine a differenze di colore.

# **BOLLETTINO TECNICO**

BUFFER SEDILIZIA

REV. 010018

## **VOCE DI CAPITOLATO**

Rivestimento minerale decorativo, pronto in pasta, di grana fine o media, di colore bianco o colorato, ad alta traspirabilità, per interni ed esterni, a base di silicati di potassio, cariche selezionate, polvere di marmo e pigmenti resistenti ai raggi U.V., ideale per la protezione e la decorazione di facciate in immobili sia moderni che storici, purchè solide e compatte, idoneo sulle rasature tipo *RASOX PLUS BUFFA, RASOX PLUS BUFFA, RASOX PLUS BUFFA, RASOX PLUS BUFFA, RASOX PLUS BUFFA, RASANTE LIBECCIO FIBRO BUFFA, MINERAL K MAX BUFFA, CALCITE STABILITURA POROS BUFFA, CALCITE STABILITURA FIBRO BUFFA, CALCITE STAR AR BUFFA, ecc., da rimescolare prima dell'uso, da applicare con frattazzo in acciaio inox e da rifinire con frattazzo in plastica, avente un consumo medio di 1,7 / 2,0 kg per m² per mano (F) e di 2,0 / 2,5 kg per m² per mano (M), tipo RISANAVITA AI SILICATI F / M BUFFA.* 

#### **DATI TECNICI**

DILUIZIONE	prodotto pronto all'uso
COMPOSIZIONE	- silicati di potassio
	- cariche selezionate
	- polvere di marmo
	- pigmenti resistenti agli U.V.
GRANULOMETRIA	F: max 0,8 mm
	M: max 1,2 mm
PESO SPECIFICO	1750 g / lt a 20° C
COLORE	bianco o colorato
ASPETTO	pasta
ASPETTO DEL FILM	opaco
EFFETTO ESTETICO	frattazzato fine (F) o frattazzato medio (M)
VISCOSITÀ	cps 175.000 ± 7.000
PERMEABILITÀ AL VAPORE	μ 40 circa
RESA	F: 1,7 / 2,0 kg per m <sup>2</sup> per mano
	M: 2,0 / 2,5 kg per m <sup>2</sup> per mano
CONFEZIONI	secchielli da kg 25
STOCCAGGIO	18 mesi 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.



Sede Legale: Via E. Romagna 50/L 41049 Sassuolo (MO) Stabilimento: Via Auro Roccone 2 91010 Vita (TP) Tel. +39 0536.994218 - Fax. +39 0924.955560 info@bcigroup.it - www.bci-bautechnik.com