



### SISTEMI INNOVATIVI

REV. 010018

## ROCCAFORTE TEK BB F / M

Rivestimento minerale decorativo acrilico speciale di grana medio-fine o medio-grossa ad elevato punto di bianco

### CARATTERISTICHE

Il **ROCCAFORTE TEK BB F / M** è un rivestimento minerale decorativo, acrilico, speciale, pronto in pasta, di grana medio-fine o medio-grossa, ad elevato punto di bianco, di colore bianco o colorato, per interni ed esterni, a base di resine acriliche in dispersione acquosa, 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, favorendo lo scivolamento della pioggia, ed impedendo l'insorgere di alghe, funghi e muffe.

### CAMPI D'IMPIEGO

Il **ROCCAFORTE TEK BB F / M** è ideale per la protezione e decorazione di facciate in immobili sia civili che industriali, sia nuovi che esistenti purchè solide e compatte.

Il **ROCCAFORTE TEK BB F / M** è idoneo, applicato sui nostri **SUPER POLY CEM FLEX, SUPER POLY CEM FLEX AS, SUPER POLY CEM FLEX CX**, etc., come finitura a spessore per il nostro sistema di isolamento termico a cappotto *Thermovita* con pannelli in polistirene espanso **POLVIT ESPANSO**, in polistirene espanso con grafite **POLVIT GRAFITE**, etc., e sulle rasature tipo **RASOX PLUS, RASOX PLUS FIBRO, RASOX PLUS M, RASOX PLUS F, RASANTE LIBECCIO PLUS, RASANTE LIBECCIO FIBRO, MINERAL K MAX**, 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 **ROCCAFORTE TEK**

**BB F / M**, si consiglia dare una mano di primer colorato **FONDO PB** o **FONDO PB EXTRA** diluiti con acqua pulita dal 20 al 30% circa.

### MODALITÀ D'APPLICAZIONE

**ROCCAFORTE TEK BB 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 **ROCCAFORTE TEK BB 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%.
- 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.
- 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.

REV. 010018

## VOCE DI CAPITOLATO

Rivestimento minerale decorativo, acrilico, speciale, pronto in pasta, di grana medio-fine o medio-grossa, ad elevato punto di bianco, di colore bianco o colorato, per interni ed esterni, a base di resine acriliche in dispersione acquosa, cariche selezionate, polvere di marmo e pigmenti resistenti ai raggi U.V., ideale per la protezione e decorazione di facciate in immobili sia civili che industriali, sia nuovi che esistenti purchè solide e compatte, idoneo, applicato sui nostri **SUPER POLY CEM FLEX BUFFA**, **SUPER POLY CEM FLEX AS BUFFA**, **SUPER POLY CEM FLEX CX BUFFA**, etc., come finitura a spessore per il nostro sistema di isolamento termico a cappotto *Thermovita* con pannelli in polistirene espanso **POLVIT ESPANSO BUFFA**, in polistirene espanso con grafite **POLVIT GRAFITE BUFFA**, etc., e sulle rasature tipo **RASOX PLUS BUFFA**, **RASOX PLUS FIBRO BUFFA**, **RASOX PLUS M BUFFA**, **RASOX PLUS F BUFFA**, **RASANTE LIBECCIO PLUS BUFFA**, **RASANTE LIBECCIO FIBRO BUFFA**, **MINERAL K MAX 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 1,8 / 2,2 kg per m<sup>2</sup> per mano (F) e di 2,0 / 2,5 kg per m<sup>2</sup> per mano (M), tipo **ROCCAFORTE TEK BB F / M BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	prodotto pronto all'uso
<b>COMPOSIZIONE</b>	- resine acriliche in dispersione acquosa - cariche selezionate - polvere di marmo - pigmenti resistenti agli U.V.
<b>GRANULOMETRIA</b>	F: max 1,2 mm M: max 1,5 mm
<b>PESO SPECIFICO</b>	1750 g / lt a 20° C
<b>COLORE</b>	bianco o colorato
<b>RESIDUO SECCO</b>	85 %
<b>ASPETTO</b>	pasta
<b>ASPETTO DEL FILM</b>	opaco
<b>EFFETTO ESTETICO</b>	frattazzato medio-fine (F) o frattazzato medio-grosso (M)
<b>VISCOSITÀ</b>	60.000 – 80.000 m Pa.s
<b>PERMEABILITÀ AL VAPORE</b>	μ 110
<b>RESA</b>	F: 1,8 / 2,2 kg per m <sup>2</sup> per mano M: 2,0 / 2,5 kg per m <sup>2</sup> per mano
<b>CONFEZIONI</b>	secchielli da kg 25
<b>STOCCAGGIO</b>	18 mesi 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.*