



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 009018

ROCCAFORTE TEK CF / CM

Rivestimento minerale decorativo acrilico speciale di grana chiusa medio-fine o chiusa medio-grossa

CARATTERISTICHE

Il **ROCCAFORTE TEK CF / CM** è un rivestimento minerale decorativo, acrilico, speciale, pronto in pasta, di grana chiusa medio-fine o chiusa medio-grossa, 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 CF / CM** è ideale per la protezione e decorazione di facciate in immobili sia civili che industriali, sia nuovi che esistenti purché solide e compatte.

Il **ROCCAFORTE TEK CF / CM** 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**

CF / CM, 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 CF / CM 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 CF / CM** 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. 009018

VOCE DI CAPITOLATO

Rivestimento minerale decorativo, acrilico, speciale, pronto in pasta, di grana chiusa medio-fine o chiusa medio-grossa, 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 / 2,0 kg per m² per mano (CF) e di 2,0 / 2,3 kg per m² per mano (CM), tipo **ROCCAFORTE TEK CF / CM BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	prodotto pronto all'uso
COMPOSIZIONE	- resine acriliche in dispersione acquosa - cariche selezionate - polvere di marmo - pigmenti resistenti agli U.V.
GRANULOMETRIA	CF: max 1,2 mm CM: max 1,5 mm
PESO SPECIFICO	1750 g / lt a 20° C
COLORE	bianco o colorato
RESIDUO SECCO	85 %
ASPETTO	pasta
ASPETTO DEL FILM	opaco
EFFETTO ESTETICO	frattazzato chiuso medio-fine (CF) o frattazzato chiuso medio-grosso (CM)
VISCOSITÀ	60.000 – 80.000 m Pa.s
PERMEABILITÀ AL VAPORE	µ 110
RESA	CF: 1,8 / 2,0 kg per m ² per mano CM: 2,0 / 2,3 kg per m ² 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.