



LA VECCHIA GENERAZIONE

REV. 183019

CALCITE COCCIOPESTO F/M

Finitura minerale in pasta decorativa a base di grassello di calce e cocchiopesto di grana fine o medio-fine

CARATTERISTICHE

Il **CALCITE COCCIOPESTO F/M** è una finitura minerale, pronta in pasta, decorativa, riempitiva, di grana fine o medio-fine, a base di grassello di calce, inerti selezionati e cocchiopesto, ad alta traspirabilità.

È ideale come finitura dall'effetto estetico decorativo di grande pregio in interventi di restauro e di bioedilizia. Per interni ed esterni.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **CALCITE COCCIOPESTO F/M** è un materiale di pregio, ideale per edifici di interesse storico-architettonico, con effetto estetico decorativo fine o medio-fine con cocchiopesto. Va usato su sottofondi quali intonaci tradizionali o premiscelati della Linea "**BIO CALCITE**" quali **CALCITE INTONACO**, **CALCITE INTONACO FIBRORINFORZATO**, **CALCITE MACROSAN**, ecc. oppure, nel caso di supporti fortemente irregolari e /o ruvidi, su sottofondi quali rasature della linea "**BIO CALCITE**" come **CALCITE STABILITURA FIBRO**, **CALCITE STABILITURA POROS**, ecc..

Risponde ai requisiti richiesti dalle Soprintendenze ai Beni Culturali ed Ambientali.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il fondo sia pulito ed esente da polveri, vernici, oli, grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Eventuali sbavature e/o imperfezioni del sottofondo andranno rimosse e pareggiate prima dell'applicazione.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Rimescolare bene il prodotto. Inumidire il supporto solo se necessario. Quindi, procedere con l'applicazione della prima mano con spatola liscia in acciaio inox, e lasciare asciugare per almeno 24 ore. Procedere quindi con l'applicazione della seconda mano sempre con spatola liscia in acciaio inox, avendo cura di non lasciare attaccature.

Lisciare la superficie, ancora umida, fino ad ottenere l'effetto estetico desiderato fine o medio-fine con cocchiopesto. Nella fase finale dell'applicazione, se necessario, inumidire leggermente la superficie al fine di far scorrere meglio la spatola e lisciare più facilmente.

In aree molto esposte alle intemperie o in prossimità di zone marine, si consiglia proteggere il **CALCITE COCCIOPESTO F/M** con il **CALCITE PROTETTIVO**.

AVVERTENZE

- Il **CALCITE COCCIOPESTO F/M** deve essere usato tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Non applicare in caso di minaccia di 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 7°C e superiori a 30°C.
- Si sconsiglia l'applicazione sul gesso.
- Data la sua natura minerale e naturale è possibile che si generino, dopo la sua applicazione, differenze cromatiche e/o chiaro-scuro, soprattutto in presenza di supporti differenti quali intonaci nuovi (tradizionali o premiscelati) ed esistenti o anche a causa di sottofondi umidi.
- Differenze cromatiche e/o chiaro-scuro possono essere messi più o meno in evidenza anche dalla messa in opera da parte dell'applicatore.
- In caso di applicazioni su facciate poco soleggiate, i tempi di asciugatura del prodotto possono essere notevolmente ritardati, anche in funzione della temperatura e della umidità dell'aria, ed è possibile che il rivestimento assuma colorazioni di diversa tonalità e che si generino differenze cromatiche più o meno evidenti.
- Data la natura minerale e naturale del prodotto, è possibile che si generino differenze cromatiche e/o chiaro-scuro, soprattutto in presenza di supporti differenti quali intonaci nuovi (tradizionali o premiscelati) ed esistenti o anche a causa di sottofondi umidi.
- Conservare il prodotto in luoghi asciutti.
- Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura.
- Si consiglia utilizzare manodopera specializzata.
- Si consiglia di ritirare il prodotto necessario in un'unica partita al fine di evitare differenze cromatiche.
- Applicare senza interruzione di continuità, da spigolo a spigolo.
- Non applicare quando la parete è esposta ai raggi solari. L'ombra provocata dal ponteggio può dare origine a differenze di colore.
- Si consiglia di utilizzare tinte chiare, dividere con marcapiani e di non lasciare le pareti incomplete per evitare che si notino eventuali differenze cromatiche.
- Si sconsigliano tinte forti.
- Si consiglia l'applicazione di **CALCITE PROTETTIVO** sulle pareti esposte o in prossimità delle zone marine per una maggiore protezione alle intemperie.
- Proteggere la facciata utilizzando, nelle parti sporgenti, scossaline (gocciolatoi).
- Teme l'umidità.

REV. 183019

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di finitura minerale, pronta in pasta, decorativa, riempitiva, di pregio, di grana fine o medio-fine, a base di grassello di calce, inerti selezionati e cocciopesto, ad alta traspirabilità, da applicare a due mani con spatola liscia in acciaio inox su sottofondi quali intonaci tradizionali o premiscelati della Linea "BIO CALCITE" quali **CALCITE INTONACO BUFFA**, **CALCITE INTONACO FIBRO BUFFA**, **CALCITE MACROSAN BUFFA**, ecc. oppure, nel caso di supporti fortemente irregolari e/o ruvidi, su sottofondi quali rasature della linea "BIO CALCITE" come **CALCITE STABILITURA FIBRO BUFFA**, **CALCITE STABILITURA POROS BUFFA**, ecc., con un consumo medio di circa 4,8 / 5,3 kg x m² per due mani (F) o di circa 5,2 / 5,8 kg x m² per due mani (M), tipo **CALCITE COCCIOPESTO F/M BUFFA**.

DATI TECNICI

ASPETTO	pasta
DILUIZIONE	pronto all'uso
COLORE	colorato con cocciopesto
GRANULOMETRIA	F: max 1,0 mm M: max 1,5 mm
MASSA VOLUMICA	1750 ± 50 gr / lt
PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO	μ: 16
COMPOSIZIONE	- grassello di calce - cocciopesto - inerti selezionati
RESA	F: circa 4,8 / 5,3 kg x m ² per due mani M: circa 5,2 / 5,8 kg x m ² per due mani
CONFEZIONE	secchielli da kg 25
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
TOSSICITÀ	essendo un prodotto a base di grassello di calce, evitare il contatto diretto con la pelle e con gli occhi; eventualmente, lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico

Questi tempi, calcolati a 22°C, vengono allungati dalle basse temperature e ridotti dal calore

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.