



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

AZIENDA  
CERTIFICATA  
ISO 9001  
ISO 14001

CONCEDITI  
IL BENESSERE

**Bio Calcite**



## LA VECCHIA GENERAZIONE

REV. 127019

# CALCITE COCCIOPESTO ANTICO G

Rivestimento minerale premiscelato a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 e cocchiopesto di grana grossa

### CARATTERISTICHE

**CALCITE COCCIOPESTO ANTICO G** è un rivestimento minerale premiscelato, di granulometria grossa, colorato, decorativo, con effetto estetico frattazato ruvido, altamente traspirante, ecologico, a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 conforme alla normativa EN 459 - 1, cocchiopesto di grana grossa, sabbie di granulometria controllata, e terre colorate naturali.

È idoneo sia per interni che per esterni ed ideale in interventi di restauro, nei centri storici, quando necessitano materiali naturali a spessore, traspiranti e di qualità.

### CAMPI D'IMPIEGO

**CALCITE COCCIOPESTO ANTICO G** è un materiale di pregio, ideale per ville ed edifici di interesse storico-architettonico, con effetto estetico decorativo di grana grossa. Va usato su sottofondi quali intonaci tradizionali o premiscelati e soprattutto sui nostri **CALCITE MACROSAN**, **CALCITE INTONACO**, **CALCITE INTONACO FIBRORINFORZATO**, **CALCITE INTONACO COCCIOPESTO**, 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. Se il supporto è molto ruvido o poroso, si consiglia di livellarlo preventivamente con una mano di **CALCITE STABILITURA POROS** o **CALCITE STABILITURA COCCIOPESTO**, ecc..

### MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Per ottenere un impasto che garantisca una perfetta riuscita del lavoro, è necessario che l'acqua d'impasto sia pulita e che ci sia un giusto rapporto acqua polvere che permetta di avere una miscela fluida, omogenea e senza grumi. Per la miscelazione con agitatore elettrico a basso numero di giri o in betoniera, aggiungere 5,0 lt circa d'acqua pulita ad ogni sacco da 25 kg.

Il tempo di miscelazione non deve superare i 5 minuti. Fare riposare l'impasto per 10 minuti circa prima dell'applicazione. Procedere, quindi, con la prima mano con spatola liscia in acciaio inox a rasare e, prima che il prodotto vada in presa, procedere con la seconda mano con spatola liscia in plastica in modo da raggiungere uno spessore leggermente superiore rispetto alla granulometria massima presente nel prodotto; quando la seconda mano comincia ad andare in presa (30 - 45 minuti circa in funzione della temperatura) finire quindi con frattazzo di spugna e lavare la superficie con acqua pulita a caduta, non a pressione in modo da ottenere una finitura compatta. Nel caso si volesse proteggere la finitura, in aree per esempio molto esposte alle intemperie o in prossimità di zone marine, si consiglia usare **CALCITE PROTETTIVO**.

### AVVERTENZE

- Il **CALCITE COCCIOPESTO ANTICO G** deve essere usato tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Si consiglia utilizzare manodopera specializzata.
- Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura e comunque il **CALCITE COCCIOPESTO ANTICO G** dovrà essere applicato entro un'ora dalla miscelazione.
- Non applicare con temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C.
- Evitare l'applicazione in presenza di forte vento, sole battente, minaccia di pioggia o pioggia.
- Non applicare la seconda mano quando la prima è già asciutta.
- Si sconsiglia l'applicazione su gesso.
- Conservare il prodotto in luoghi asciutti.
- 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.
- 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.
- Si consiglia l'applicazione di **CALCITE PROTETTIVO** su pareti esposte o vicine alle zone marine.
- 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.

REV. 127019

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di rivestimento minerale premiscelato, di granulometria grossa, colorato, decorativo, con effetto estetico frattazzato ruvido, altamente traspirante, ecologico, a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 conforme alla normativa EN 459 – 1, cocchiopesto di grana grossa, sabbie di granulometria controllata e terre colorate naturali, idoneo sia per interni che per esterni ed ideale in interventi di restauro, nei centri storici, quando necessitano materiali naturali a spessore, traspiranti e di qualità, da applicare su sottofondi quali intonaci tradizionali o premiscelati e soprattutto sui nostri **CALCITE MACROSAN BUFFA**, **CALCITE INTONACO BUFFA**, **CALCITE INTONACO FIBRORINFORZATO BUFFA**, **CALCITE INTONACO COCCIOPESTO BUFFA**, ecc. da applicare a due mani la prima con spatola liscia in acciaio inox, la seconda con spatola liscia in plastica e finire con frattazzo in spugna, con un consumo medio di 5,8 / 6,5 kg per m<sup>2</sup> per due mani, tipo **CALCITE COCCIOPESTO ANTICO G BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>ASPETTO</b>	polvere
<b>COLORE</b>	colorato
<b>GRANULOMETRIA</b>	max 3,0 mm
<b>COMPOSIZIONE</b>	- calce idraulica naturale NHL 3,5 - cocchiopesto, sabbie fini e terre colorate naturali
<b>ACQUA D'IMPASTO</b>	20 % circa
<b>TEMPO DI VITA DELL'IMPASTO</b>	1 ora circa
<b>RESA</b>	5,8 / 6,5 kg per m <sup>2</sup> per due mani
<b>CONFEZIONE</b>	sacchi da kg 25
<b>STOCCAGGIO</b>	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di gelo, umidità e calore
<b>TOSSICITÀ</b>	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.