



## LA VECCHIA GENERAZIONE

REV. 063015

### CALCITE STABILITURA POROS

Rasante minerale fibrorinforzato traspirante a base di pura calce idraulica naturale NHL 3,5

#### CARATTERISTICHE

**CALCITE STABILITURA POROS** è un rasante premiscelato fibrorinforzato, di qualità superiore, per interni ed esterni, altamente traspirante, di colore bianco, a base di pura calce idraulica naturale NHL 3,5 conforme alla normativa EN 459 – 1 ed inerti selezionati.

Il **CALCITE STABILITURA POROS**, per la sua elevata traspirabilità, è particolarmente indicato come rasante sul nostro intonaco macroporoso deumidificante **CALCITE MACROSAN**, nell'ambito di cicli specifici di risanamento di murature umide in tufo, pietra, mattoni, ecc..

#### CAMPI D'IMPIEGO

Il **CALCITE STABILITURA POROS** viene usato come rasante su **CALCITE MACROSAN, CALCITE INTONACO, CALCITE INTONACO FIBRORINFORZATO, CALCITE INTONACO COCCIOPESTO** e come sottofondo per rivestimenti minerali traspiranti della linea *Bio Calcite*.

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

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il fondo sia pulito ed esente da

polvere, oli e grassi, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti.

#### MODALITÀ D'APPLICAZIONE

È necessario come fase iniziale inumidire il supporto prima dell'applicazione.

Per la miscelazione in betoniera o con agitatore elettrico a basso numero di giri, aggiungere circa 6,5 lt d'acqua pulita ad ogni sacco da 25 kg di **CALCITE STABILITURA POROS**, fino ad avere una miscela fluida, omogenea e senza grumi. Il tempo di miscelazione non deve superare i 5 minuti. Fare riposare il prodotto per 10 minuti circa prima dell'utilizzo. Procedere, quindi, ad una o più mani con spatola in acciaio inox e finire con frattazzo in spugna, fino ad ottenere una superficie uniforme priva di attaccature.

Se si vuole applicare una finitura decorativa traspirante liscia a spessore, procedere direttamente su **CALCITE STABILITURA POROS** con il **CALCITE LAMATO M, CALCITE FRATTAZZATO, CALCITE COCCIOPESTO ANTICO, CALCITE TERRASTAR MARMO**, o con altri rivestimenti traspiranti a spessore.

REV. 063015

## AVVERTENZE

- Il **CALCITE STABILITURA POROS** deve essere usato tale e quale senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Si sconsiglia l'applicazione su gesso.
- Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura e comunque la malta dovrà essere applicata entro le 2 ore dalla miscelazione.
- Evitare l'applicazione in presenza di sole battente, forte vento, minaccia di pioggia o pioggia.
- Non applicare con temperature inferiori a 7° C e superiori a 35° C.

## VOCE DI CAPITOLATO

Rasatura di sottofondo ad applicazione manuale, per interni ed esterni, con rasante premiscelato fibrorinforzato, in polvere, ad elevata traspirabilità, di colore bianco, a base di pura calce idraulica naturale NHL 3,5 conforme alla normativa EN 459 – 1, inerti selezionati ed additivi specifici, da impastare con sola acqua pulita, avente un consumo medio di 2,2 / 2,7 kg per m<sup>2</sup> per mano, tipo **CALCITE STABILITURA POROS BUFFA**.

## DATI TECNICI

GRANULOMETRIA	max 0,8 mm
ACQUA D'IMPASTO	26 % circa
COEFFICIENTE DI PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO	μ 12-15
ASSORBIMENTO D'ACQUA PER CAPILLARITA'	W0

## DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

ASPETTO	polvere
COLORE	bianco
CONFEZIONI	sacco da 25 kg
RESA	2,2 / 2,7 kg per m <sup>2</sup> per mano
STOCCAGGIO	12 mesi nelle confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità

## 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.*