

## SANABIO ANTISALE

*i*  
RESTAURATIVI



**Impregnante antisale per materiali edili minerali ad azione filtro. Specifico per il risanamento di murature soggette ad umidità per risalita capillare. A base silani di ultima generazione diluibili in acqua non modifica la traspirabilità della muratura impedendo nel contempo ai sali di trasmigrare verso il nuovo intervento. Gode di ottimale resistenza ai sali solfatici, nitriti, nitrati, alcali, ecc.**

- Idrorepellente
- Traspirante
- Antisale

### UTILIZZO

SANABIO ANTISALE viene utilizzato nei cicli di deumidificazione prima della posa dell'intonaco macroporoso, Storica Rinascimento Deumidificante, e in interventi atti ad limitare le efflorescenze saline come pretrattamento a mattonelle o mattoni in cotto, pietre naturali, marmi, ecc. Viene altresì utilizzato come

idrofobizzante corticale di grande efficacia duratura su intonaci, pietre naturali, cotto, tufi, calcestruzzo, ecc.

### APPLICAZIONE

#### Preparazione del supporto

Negli interventi di deumidificazione l'intonaco esistente deve essere rimosso totalmente per almeno un metro oltre la fascia di evidente umidità fino ad arrivare alla muratura, asportare le parti friabili anche dei giunti e ricostituirli con la malta da intonaco deumidificante, pulire e spazzolare accuratamente tutta la superficie e procedere ad un lavaggio anche a pressione favorendone l'asciugatura all'aria e spazzolare i sali se riaffioranti prima di ricristallizzarsi. Le superfici applicative prima dell'intervento dovranno presentarsi asciutte e assorbenti.

Per altre applicazioni pulire le superfici eliminando polveri o eventuali detergenti, sostanze oleose, grassi minerali ecc. Rimuovere le parti friabili o in fase di distacco e ricostituirle con idonei prodotti.

#### Preparazione della soluzione in acqua e applicazione

Il prodotto va diluito in acqua. Prendere un flacone da 20 cc di SANABIO ANTISALE e versarlo in un contenitore con 5 litri di acqua pulita potabile (rapporto 1:25) e miscelare con trapano miscelatore a velocità sostenuta per circa 3 minuti tenendo presente che la soluzione alla fine deve risultare, dopo qualche minuto dopo la miscela, perfettamente limpida e priva di piccole bolle non disciolte, nel caso continuare la miscela fino ad ottenere il risultato, al che il prodotto sarà pronto per l'applicazione. I migliori risultati si ottengono utilizzando un irroratore a spruzzo nebulizzatore a bassa pressione applicando una prima mano sull'intera superficie, con molta attenzione a non lasciare parti o zone non trattate, e non appena assorbito applicare una seconda mano a rifiuto. Si raccomanda di non fare percolare il prodotto che potrebbe provocare lumacature e macchie, per cui alla bisogna aiutarsi durante il trattamento con un pennello per fare assorbire bene e eliminare la lumacatura o il prodotto stagnante superficialmente. Negli interventi di deumidificazione con Storica Rinascimento Deumidificante o comunque di riporto di materiale intonaco o malta sul trattamento queste devono essere applicate anche come semplice rinzaffo in sequenza al trattamento e comunque entro circa trenta minuti dall'applicazione di SANABIO ANTISALE.

**Cabrè Srl** Via Aurelia Ovest, 271 - 54100 Massa (MS) IT - CF/P.IVA 01391830450 - N.REA MS 125747  
T +39 0585 600425 - F +39 0585 831925 - info@cabremgi.it - www.cabremgi.it

Mattonelle o mattoni in cotto, pietre naturali, marmi potranno essere trattati anche prima della posa, in questo caso a pennello, nel lato o porzione da applicare.

#### **AVVERTENZE**

I supporti applicativi devono essere di natura minerale e assorbenti, supporti di natura diversa necessitano di verifica per cui contattare l'Ufficio Tecnico. Si raccomanda di proteggere accuratamente le parti da non trattare compresi infissi, porte, vetrate, metalli verniciati, ecc. che potrebbero macchiarsi irreversibilmente per cui se comunque, casualmente, parte o gocce del trattamento dovessero finire sopra questi elementi provvedere con un panno umido e acqua a ripulire e risciacquare bene subito tempestivamente. Ricordiamo nuovamente di non fare percolare il prodotto che potrebbe dare luogo a lumaticature antiestetiche.

Per le medesime ragioni si sconsiglia l'applicazione in presenza di vento che potrebbe trasportare il prodotto nebulizzato verso elementi da non trattare anche esterni all'area di trattamento.

Dopo l'utilizzo lavare accuratamente gli attrezzi con acqua.

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Aspetto	Liquido trasparente
Temperatura di applicazione	Da +5 °C a +35 °C
Tempo di lavorabilità del prodotto in soluzione	Circa 6 ore (se il prodotto presenta cristallizzazioni è compromesso)
Diluizione	Diluire una confezione da 200 cc in 5 litri di acqua
Resa	≈ 0,2/0,4 L/m <sup>2</sup> in funzione dell'assorbimento del supporto

Sanabio Antisale è conforme al Reg. 1907/2006 (Reach) All. XVII punto 4.

#### **CONFEZIONE**

Flaconi da 200 ml. Da smaltire dopo l'utilizzo, vuoto e sciacquato con acqua secondo le disposizioni locali.

#### **CONSERVAZIONE**

24 mesi nelle confezioni originali in luogo protetto a temperature comprese tra +5 °C e +35 °C.

#### **SICUREZZA**

Per le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

I prodotti Cabrè sono conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) indicati nel Dm Ambiente - 11 ottobre 2017. Contribuiscono pertanto a ridurre gli impatti ambientali, rendendo più sostenibili i progetti edili del settore pubblico.

Note: i dati riportati in questo documento sono indicativi e relativi a valori medi di produzione. Cabrè si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche e le varianti che riterrà opportune. Fare sempre riferimento all'ultima versione TDS aggiornata, disponibile su [www.cabremgi.it](http://www.cabremgi.it). Le indicazioni e le prestazioni fornite per questo prodotto sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche e in ogni caso sono da ritenersi indicative in quanto le condizioni d'impiego non sono da parte nostra controllabili. L'acquirente o il posatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto per l'uso specifico che ne intende fare assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La rete tecnico-commerciale Cabrè è a disposizione per soddisfare quesiti, chiarimenti sull'impiego e la lavorazione del prodotto.