



Spring Color

ANTISALE ALL'ACQUA

SOLUZIONE DESALINIZZANTE

DESCRIZIONE

Soluzione desalinizzante ecologicamente migliorativa a base acqua, utilizzata nel *ciclo deumidificante*, specifica per neutralizzare la cristallizzazione superficiale dei sali nelle murature soggette alla risalita capillare. *Antisale All'Acqua* è una soluzione a base acqua che penetra nella superficie dei supporti con lo scopo di contrastare la cristallizzazione dei sali presenti nelle murature soggette al fenomeno dell'umidità di risalita.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Utilizzabile all'interno e all'esterno su murature compatte, omogenee o miste soggette ad umidità di risalita.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

L'intonaco ammalorato posto in interno o in esterno a murature interessate da umidità di risalita capillare deve essere rimosso fino al vivo della muratura per un'altezza di almeno 50 cm oltre le evidenti tracce di umidità e di degrado. Tutte le parti incoerenti ed instabili, comprese le malte di allettamento, devono essere rinnovate. Le vecchie murature in pietra, mattoni o miste, se presentano vistose parti mancanti, devono essere rese planari attraverso il *Rinzaffo Antisale* colmando le difformità. Questa operazione deve essere effettuata almeno 48 ore prima dell'utilizzo della soluzione desalinizzante.

Prodotto pronto all'uso. Applicare con temperature comprese fra i +10°C e i +35°C.

L'applicazione di *Antisale All'Acqua*, previa abbondante bagnatura della superficie da trattare, può essere effettuata con pennellina e/o a spruzzo con irroratrice a bassa pressione.

Applicare il prodotto in due o più passate consecutive garantendo così il corretto dosaggio. Successivamente, entro e non oltre i 30 minuti dalla stesura, applicare il *Rinzaffo Antisale* nello spessore indicato da relativa Scheda Tecnica.

Evitare l'utilizzo in condizioni di pioggia incipiente, in pieno sole e giornate ventose.

Non applicare su blocchi in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive la posa.

DATI APPLICATIVI

CONSUMO INDICATIVO: 0,5 – 1,0 lt/mq

DILUIZIONE: pronto all'uso

CARATTERISTICHE GENERALI

NATURA CHIMICA: emulsione acquosa di silani e silossani

SOSTANZA ATTIVA: $\geq 5\%$

ASPETTO: liquido

COLORE: bianco semi trasparente

CONFEZIONI: Taniche da 5 litri

pH: 8

NOTE

Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica, sono basate sulla nostra personale esperienza pratica, in ogni caso sono da ritenersi indicative e non hanno pretesa di essere esaustive. La società Spring Color si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Spring Color non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La presente scheda tecnica è un documento informativo e non può essere motivo di contese legali.

Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra azienda. Si consiglia pertanto di effettuare una o più prove al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

AVVERTENZE

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Tutti i componenti sono avviabili allo smaltimento dei rifiuti
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante.
- Non ingerire, proteggere dal contatto di pelle e occhi.
- Arieggiare bene gli ambienti durante e dopo l'utilizzo.
- Proteggere le parti da non tinteggiare.
- Consultare le schede di sicurezza

CONFORMITA'

CE

EN 998-1

Malta per scopi generali (GP) per intonaci interni/esterni