



## ANTI - EFFLORESCENCE

Protettivo pre-posa, antirisalita a base acqua

Pre-laying protector, water based anti-efflorescence.

### Descrizione / Description :

ANTI-EFFLORESCENCE è un protettivo pre-posa antirisalita a base acqua, per la protezione di materiali porosi e assorbenti dalla risalita di Sali ferrosi e altri agenti inquinanti. Il prodotto si applica sul retro della piastrella o della lastra destinata alla posa, impedendo così la risalita degli agenti inquinanti verso la superficie del materiale e la formazione di aloni e/o macchie. E' un trattamento irreversibile da eseguire un giorno prima della posa, lasciando poi asciugare il materiale.

Anti-efflorescence è un prodotto specifico per pietre naturali, marmo, granito e agglomerati non protetti e non resinati sul retro. Prodotto testato per l'assorbimento capillare e per la determinazione dell'aderenza al supporto -UNI EN modificata 1015-12-2016.

ANTI-EFFLORESCENCE is a pre-laying protector water based anti-efflorescence for the protection of porous and absorbent materials from rising iron salts and other contaminants. The product must be applied on the back of the tile or slab intended for the laying to prevent the rising up of the contaminants to the surface of the material and the formation of streaks and/or stains. Is an irreversible treatment to be carried out one day before installation, after that let dry the material.

Anti-efflorescence is a specific product for natural stone, marble, granite and agglomerates unprotected and not resined on the back. Tested for Capillary absorption with contrast liquid and Adhesion strength according to UNI EN 1015-12-2016 modified.

### Istruzioni d'uso / Instructions for use

ANTI-EFFLORESCENCE è un prodotto pronto all'uso. Non è richiesta diluizione.

Applicare il prodotto sul retro della piastrella e sui bordi, usando un pennello o pompa airless, lasciandolo poi agire per almeno 24 ore.

**IMPORTANTE:** Anti-efflorescence è un prodotto fortemente alcalino da non applicare su superfici lucide, poiché le danneggerebbe. Può modificare l'aspetto di alcuni materiali plastici e di superfici sensibili agli alcali.

Quando una superficie viene trattata per la prima volta è bene valutarne l'effetto su un campione o su un angolo nascosto.

Chiudere il contenitore dopo l'uso

ANTI-Efflorescence is a ready to use product. Dilution is not required.

Apply the product on the back and on the side of the tile with a paintbrush or airless pump and letting it act for at least 24 hours.

**IMPORTANT:** Anti-efflorescence is a highly alkaline product, do not apply on glossy surfaces because could be damaged. The product could change the appearance of some plastic materials and surface sensitive to alkalis.

When a surface is treated for the first time, we suggest to test the product on a small hidden part to check the final effect.

After usage, close the tins/cans



#### Dati tecnici

DENSITÀ a 25°C gr/cm<sup>3</sup>: 1.032  
pH: 13  
ASPETTO: liquido chiaro  
STABILITÀ IN MAGAZZINO: 2 anni.

#### Technical data

DENSITY at 25°C gr/ml: 1.032  
pH: 13  
ASPECT: white liquid  
SHELF LIFE : 2 years.

#### Tempo di Stoccaggio / Shelf life

Nelle normali condizioni di uso e lavoro, il prodotto ben conservato, viene garantito 2 anni.

The product will last at least 2 years, in normal conditions, below 30°C.

#### Misure di sicurezza / Safety rules

È un prodotto chimico. Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere la scheda di sicurezza e le note riportate sui barattoli/fusti.

It is a chemical product. Please read the safety data sheet before usage and the rules written on the label on the tins/drums.

La presente scheda tecnica è un documento informativo compilato in buona fede. Le informazioni in essa contenute sono basate su prove eseguite presso i nostri laboratori e sono corrette in base alle nostre esperienze, ma devono essere considerate alla stregua di dati indicativi a causa della natura del prodotto il cui comportamento è molto mutevole al variare anche minimo di condizioni al contorno (parametri ambientali, materiali con i quali viene a contatto, modalità di conservazione e invecchiamento, etc.). Pertanto le informazioni ivi contenute, pur basandosi sulle nostre migliori conoscenze, non costituiscono garanzia per l'utilizzatore, dato che l'applicazione, l'uso e la lavorazione dei nostri prodotti e del prodotto finale da parte del cliente sono al di fuori nostro controllo e quindi totalmente sotto la responsabilità del cliente. Confidiamo che le prove da noi eseguite possano esserVi di utile orientamento pur non potendo noi assumere alcuna responsabilità per quanto riguarda il risultato delle Vostre lavorazioni. E' compito e responsabilità dell'utilizzatore effettuare una fase preliminare di test del prodotto sulla specifica applicazione per valutarne l'idoneità all'impiego richiesto così come è suo obbligo verificare che l'utilizzo dei nostri prodotti sia conforme alle leggi, norme, disposizioni e brevetti vigenti. Queste informazioni non vanno intese come un'autorizzazione né intendono violare o incoraggiare la violazione di qualsiasi brevetto. I dati possono essere cambiati senza nessun preavviso e non sono da considerare legalmente rilevanti.

This Datasheet is an information document drawn up in good faith. The information herein is based on tests carried out in our labs and is correct on the basis of our experience, but must be considered only as indicative because of the nature of the product whose behaviour varies with the minimal change in the surrounding conditions (environmental parameters, materials it comes into contact with, storage and ageing methods, etc.) For this reason, the information herein, even if based on our best knowledge, is no guarantee for the user since the customer's application, use and processing of our products and of the final product are beyond our control and are therefore wholly the customer's responsibility. We trust the tests we carried out can be a useful indication, even if we cannot accept any responsibility with regard to the result of your processing. It is the user's responsibility and duty to perform preliminary tests on the specific application, to assess suitability to the required use as it is his/her duty to check that the use of our products complies with the current laws, regulations, provisions and patents. This information must not be considered as an authorization and is no encouragement to infringe any patent. The data can be changed without notice and must not be considered as legally meaningful.

