

RISANAMENTO STORICO

BIOLOGICI NATURALI MINERALI AD ALTA TRASPIRABILITÀ

DESCRIZIONE

Il **DESALANTE LIQUIDO**, è costituito da una miscela di silicati e derivati silossanici, opportunamente modificati e stabilizzati per il bloccaggio delle efflorescenze causate da problemi d'umidità. Particolarmente adatto, per la preparazione delle superfici da intonacate, con intonaci deumidificanti.

CARATTERISTICHE

Il **DESALANTE LIQUIDO** diluito in acqua, ha una viscosità molto bassa, che gli consente di penetrare profondamente nel supporto, e di bloccare le potenziali efflorescenze all'interno della muratura, costituendo un validissimo sbarramento alla loro migrazione verso l'esterno. Inoltre, il **DESALANTE LIQUIDO**, essendo solubile in acqua, consente l'applicazione in ambienti poco ventilati.

L'azione impermeabilizzante del **DESALANTE LIQUIDO**, dopo la sua applicazione, avviene per reazione combinata fra i suoi componenti, i sali presenti nella muratura, e l'anidride carbonica dell'aria, che libera la parte attiva all'interno del supporto, modificando la struttura della porosità senza alterare sostanzialmente la sua capacità traspirante.

Il trattamento con **DESALANTE LIQUIDO**, non compromette la successiva applicazione ed adesione, di prodotti sulla superficie trattata, anche se non perfettamente asciutta. Questa particolare caratteristica, permette la preparazione del supporto agli intonaci deumidificanti, e ne migliora, notevolmente l'efficacia.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione di legge del prodotto in relazione alla sua pericolosità: se impiegato in modo tecnicamente corretto, e secondo le norme di sicurezza, il prodotto **DESALANTE LIQUIDO** non provoca effetti nocivi alla salute.



PRESTAZIONI E QUALITÀ
GARANTITE DALLA
RICERCA SIRGUM



CONFORME ALLE
DISPOSIZIONI DELLA
COMUNITÀ EUROPEA

APPLICAZIONE

Pulire accuratamente le superfici da trattare. Diluire immediatamente prima dell'uso il **DESALANTE LIQUIDO**, nel rapporto 1 ÷ 1 in acqua demineralizzata o distillata; utilizzare la soluzione così preparata, entro le 24 ore successive, con l'ausilio di rullo, pennello o irroratore a bassa pressione.

Proteggere dalle intemperie, le superfici trattate con **DESALANTE LIQUIDO**, per almeno 24 ore dopo la sua applicazione, ed in seguito, si potrà procedere con la realizzazione dell'intonaco.

Si consiglia di chiudere il contenitore accuratamente, per evitare che **DESALANTE LIQUIDO** reagisca con l'anidrite carbonica dell'aria, e perda l'efficacia; se la soluzione si dovesse presentare torbida, o lattescente, non è più utilizzabile.

COLORE	Liquido
ASPETTO	Da neutro a paglierino
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	Da + 5°C. a + 30°C. - U.R. ≤ 70%
TIPO DI PRODOTTO	Prodotto consigliato esclusivamente per utilizzi professionali
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	+70°C
RESA	Lt.0,300/mq., circa, per ogni strato
CONFEZIONI	Taniche da Lt. 5-10-25
STOCCAGGIO	12 mesi nelle confezioni integre e protette, non esporre il contenitore per lungo tempo alla luce solare diretta.
REVERSIBILITÀ	Il prodotto non è reversibile
AVVERTENZE	Proteggere il prodotto applicato da pioggia, vento o umidità relativa per le successive 36 ore. DESALANTE LIQUIDO , non è tossico; comunque, è consigliabile proteggere la pelle e gli occhi; in caso di contatto, lavare abbondantemente con acqua e, successivamente, consultare il medico.