

## TRATTAMENTO ANTISALE



**TSALVP** è un trattamento pronto antisale, liquido, incolore, adatto al risanamento di murature a medio - alto contenuto di sali.

**Fornitura:** Taniche da 5 litri, da 10 litri e da 25 litri.

**Stoccaggio:** 6 mesi in confezione ermeticamente chiusa, in luogo asciutto, a temperature comprese tra +5°C e +30°C.

### CAMPO DI APPLICAZIONE

**TSALVP** agisce sulle specie saline presenti in prossimità della superficie del paramento murario impedendone la migrazione ed il degrado associato ai cicli di cristallizzazione. Elimina il problema della comparsa di efflorescenze saline senza formazione di film superficiali non traspiranti.

**TSALVP** è un prodotto polimerico in solvente organico (ragia dearomatizzata) compatibile con ogni tipo di supporto murario o lapideo, ad elevata capacità di penetrazione ed ottima resistenza agli alcali.

**TSALVP** elimina il problema della migrazione salina in presenza di acqua senza diminuzione della traspirabilità del supporto, consentendo la realizzazione successiva di intonaci deumidificanti senza pericolo di saturazione della porosità degli stessi come conseguenza della cristallizzazione dei sali.

### PREPARAZIONE

**TSALVP** è pronto all'uso senza necessità di alcuna aggiunta.

### APPLICAZIONE

**TSALVP** si applica a pennello o a spruzzo (a bassa pressione) su supporti lapidei o murari asciutti. L'applicazione dovrà essere ripetuta più volte, bagnato su bagnato, fino a rifiuto. La superficie dovrà essere perfettamente pulita, priva di efflorescenze saline e precedentemente soggetta a lavaggi ripetuti con acqua pulita, asportazione delle incrostazioni e rimozione di malta di allettamento inconsistente o particolarmente degradata dai sali. L'applicazione successiva del ciclo risanante TLast-100 o di altra malta da intonaco dovrà essere fatta fresco su fresco (appena la superficie trattata con TSAL VP appaia non più lucida) oppure a distanza di qualche ora, dopo aver verificato l'idrorepellenza del supporto, mediante applicazione di TLast-100 Rinzafo o altro ponte di aderenza.

### AVVERTENZE

Preparazione del supporto: preparare il supporto all'applicazione di **TSALVP** asportando polvere, efflorescenze saline, parti inconsistenti, disarmanti, muffe, fuliggine, materiale organico ecc.

Supporti bagnati: evitare l'applicazione su supporti impregnati di acqua o direttamente esposti al sole.

Basse temperature: non applicare a temperature inferiori a 5°C. Il trattamento antisale riduce la sua efficacia in presenza di basse temperature.

Evitare tempi di attesa tra un'applicazione e l'altra. Le mani successive alla prima devono essere stese bagnato su bagnato dopo la prima mano non appena questa sia stata assorbita e la superficie appaia non più lucida.

Non lasciare **TSALVP** a contatto con l'aria o l'umidità ambientale.

**TSALVP** è infiammabile e volatile: evitare la vicinanza con fiamme o sorgenti di calore, non fumare durante l'applicazione, arieggiare i locali se usato all'interno.

Tassullo s.p.a.

via Nazionale, 157 38010 Tassullo (TN)  
Tel: 0463/451506 Fax: 0463/451403  
www.tassullo.it tassullo@tassullo.it



L'uso del prodotto implica la verifica della sua idoneità all'impiego previsto e l'assunzione delle responsabilità derivanti dall'utilizzo. I dati riportati sono ottenuti da misure di laboratorio. La TASSULLO S.p.A. si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le varianti ritenute più opportune ai dati tecnici riportati.

## TRATTAMENTO ANTISALE

### DATI TECNICI

Peso specifico	ca. 0,8 Kg/litro
Consumo	circa 0,5 litri / m <sup>2</sup> (in relazione all'assorbimento del supporto)
Aspetto	Incolore

### VOCE DI CAPITOLATO

*Trattamento pronto antisale ad alta penetrazione, liquido, incolore, tipo TASSULLO TSALVP, adatto all'immobilizzazione dei sali ed al risanamento di supporti lapidei e/o murari ad alto contenuto salino senza modifiche della permeabilità al vapore originaria, applicabile a spruzzo o a pennello in ragione di circa 0,5 l/m<sup>2</sup> e di peso specifico pari a 0,8 kg/l. Tale trattamento antisale dovrà essere seguito dall'applicazione del ciclo risanante TLast-100 o da malta traspirante a base di calce idraulica naturale tipo TASSULLO T30V o T30S previa applicazione di ponte di aderenza tipo TASSULLO TA02 o TA04.*

#### Tassullo s.p.a.

via Nazionale, 157 38010 Tassullo (TN)  
Tel: 0463/451506 Fax: 0463/451403  
www.tassullo.it tassullo@tassullo.it



L'uso del prodotto implica la verifica della sua idoneità all'impiego previsto e l'assunzione delle responsabilità derivanti dall'utilizzo. I dati riportati sono ottenuti da misure di laboratorio. La TASSULLO S.p.A. si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le varianti ritenute più opportune ai dati tecnici riportati.