

DINOTECH GRUND SALT



DINOTECH GRUND SALT

Liquido risolutore delle salinità per sistema deumidificante



DESCRIZIONE

Liquido antisale da applicarsi sulle murature a vista e/o disintonacate prima dell'utilizzazione dell'intonaco macroporoso deumidificante DinoTech Bio-Putz sia all'interno che all'esterno. Applicabile su murature di vecchia realizzazione di mattoni o misto mattoni e pietra.

CARATTERISTICHE

- A base d'acqua
- Per esterni ed interni
- Liquido risolutore di sali

CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Superfici interne ed esterne.
- Sistemi termoisolanti a cappotto.
- Protezione dopo ciclo con Dibesan clean.

SOSTANZE CONTENUTE

- Composto da speciali additivi in soluzione acquosa.

COLORE

- Trasparente

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

- In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo e dai raggi solari. 12 mesi

MODALITÀ D'USO

- Preparazione del supporto: gli intonaci con parti distaccanti andranno rimossi fino a oltre mezzo metro la parte interessata all'umidità di risalita. Eliminare qualsiasi incrostazione e/ o residuo salino, muffa tramite idro pulitrice e spazzolatura meccanica se necessario. A supporto asciutto applicare uno strato di **DINOTECH GRUND SALT** tramite pennello o a spruzzo

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it

P.IVA : 03640120238

SCHEMA TECNICA

CONFEZIONI

■ Latte in plastica da 10,00 lt.

DATI APPLICATIVI	
Applicazione	Pennello (consigliata) Possibile spruzzo a bassa pressione.
Diluizione	pronto all'uso
Temperatura ambiente	Temperatura tra + 5°C e +35°C
Temperatura del supporto	Temperatura tra + 5°C e + 35°C
Umidità relativa dell'ambiente	inferiore al 65 %
Umidità relativa del supporto	inferiore al 5 %

Consigli per l'uso : Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

VOCE CAPITOLATO

Previa messa a nudo della muratura, applicare prima del rinzaffo antisale su murature con problemi di umidità di risalita tramite l'applicazione di DINOTECH GRUND SALT liquido risolutore delle salinità igroscopiche. Il rinzaffo antisale andrà applicato a pennello previo lavaggio della muratura fino a rifiuto. Tutte le fasi di posa dovranno essere eseguite con temperature ambientali comprese tra +5°C e +35°C con U.R: di 65% ± 5%.

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it

P.IVA : 03640120238

SCHEMA TECNICA

Codice del prodotto: GD-20

Classe di pericolosità per l'acqua: 1.

SICUREZZA:

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non inalare vapori/aerosol. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'utilizzo della vernice. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non consentire l'immissione nelle fognature/corsi d'acqua o nel terreno. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Misure di primo soccorso, Informazioni generali: In tutti i casi di dubbio o se sono presenti sintomi, consultare un medico. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e bagnati. Se si avvertono sintomi allergici, soprattutto a livello respiratorio, consultare immediatamente il medico. In caso di incoscienza, metterlo in una posizione stabile su un fianco e consultare un medico. Dopo l'inalazione: Portare la persona colpita all'aria aperta e tenerla al caldo e calma. In caso di irritazione delle vie respiratorie consultare un medico. Per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle leggi locali in vigore. Non disperdere nelle fognature, nelle falde acquifere o nel terreno. Avviare al riciclaggio solo recipienti completamente privi di residui.

Codice del rifiuto AVV n. Nr. 060799.

ULTERIORI INFORMAZIONI:

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro.

N.B. Dinova Italia si riserva di poter modificare la presente scheda tecnica senza che questo necessiti di alcun preavviso

Scheda tecnica : DINOTECH GRUND SALT
- Aggiornata: Aprile 2025

DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: info@dinovaitalia.it | www.dinovaitalia.it

P.IVA : 03640120238