

CAPSUSALIN

INCAPSULATORE DI SALI NANOTECNOLOGICO BASE ACQUA

DESCRIZIONE PRODOTTO

CAPSUSALIN è un'innovativa soluzione utile a prevenire le efflorescenze saline. Grazie alla sua particolare formulazione, **CAPSUSALIN** incapsula i sali contenuti nei materiali da costruzione, impedendone la reazione a contatto con acqua e umidità che ne provoca il rigonfiamento e le conseguenti efflorescenze. A differenza dei prodotti tradizionali quindi non crea una barriera "chimica", lasciando inalterata la permeabilità al vapore delle superfici. Non altera l'aspetto delle superfici sul quale viene applicato.

CAMPI DI IMPIEGO

- Superfici cementizie e in cotto con problemi di efflorescenze saline
- Trattamento preliminare anti-efflorescenze per materiali in cotto, tipo mattoni e tegole

VANTAGGI

- Evita le efflorescenze saline
- Non altera la traspirabilità e l'aspetto estetico delle superfici trattate
- Facile e veloce da applicare

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Colore: trasparente

Consumi: 6-8 m²/l. Diluibile 1:3 con acqua.

Imballi: Taniche da 1 e 5 Litri

Immagazzinaggio: **CAPSUSALIN** è utilizzabile entro 24 mesi dalla data di confezionamento. Proteggere il materiale da umidità, gelo e luce del sole diretta. Temperatura di deposito: da +5°C a +30°C. I prodotti devono rimanere nei contenitori originali, non aperti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido senza odore

pH = 5,0 ± 0,5

Densità: 1.00±0.05 kg/L

Viscosità: 2 mPa.s

Capsusalin non è considerato un ossidante.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

PREPARAZIONE E APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

La superficie d'applicazione deve essere compatta, pulita, asciutta e priva di grassi, cere, siliconi e polveri. Rimuovere eventuali presenze di efflorescenze con **REMOSALIN**.

Applicare pennello/rullo/spruzzo il prodotto, diluito 1:3 con acqua, fino a completa impregnazione del supporto. Trascorse 48/72 ore, si suggerisce il trattamento idrorepellente con **ACQUAREP CEM** o **ACQUAREP COT**.

Per applicazioni industriali su materiali da costruzione, trattare i prodotti per immersione non appena usciti dal forno.

Non applicare **CAPSUSALIN** con temperatura ambientale e/o del supporto inferiore a +5°C o superiore a +35°C e con Umidità relativa superiore al 75%. Evitare l'applicazione in presenza di condensa superficiale, sotto l'azione diretta del sole o di forte vento. Evitare il trattamento ove fossero previste condizioni metereologiche avverse nel corso delle 24/48 ore successive.

MISURE DI SICUREZZA PER LA SALUTE

Il prodotto causa serie irritazioni agli occhi e irritazioni alla pelle. Si consiglia di indossare gli occhiali protettivi durante il trattamento delle efflorescenze saline e lavarsi accuratamente dopo l'utilizzo di Capsusalin. In caso di contatto con gli occhi, risciacquare con abbondante acqua. In caso di contatto con la pelle, lavare con abbondante acqua e sapone. In caso di irritazione cutanea, consultare immediatamente un medico. In caso di inalazione, consultare immediatamente un medico e respirare all'aria aperta. Non ci sono particolari pericoli di reazione con altre sostanze nelle normali condizioni di impiego di Capsusalin.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'USO SICURO DEL PRODOTTO, SI RACCOMANDA DI CONSULTARE L'ULTIMA VERSIONE DELLA SCHEDA DATI SICUREZZA.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

AVVERTENZE

Le informazioni riportate nel presente documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Considerata la varietà dei possibili influssi esterni sulla lavorazione e l'impiego dei nostri prodotti, l'acquirente non è comunque esonerato da un esame accurato delle funzioni dei prodotti e da applicazioni di prova. Le informazioni riportate non rappresentano una garanzia delle caratteristiche specifiche del prodotto o dell'idoneità ad un'applicazione concreta. Le descrizioni, i disegni, le fotografie, i dati, i rapporti, i pesi, ecc., hanno uno scopo puramente informativo, possono subire modifiche senza preavviso e non rappresentano le caratteristiche dei prodotti concordate contrattualmente (specifiche dei prodotti). Il destinatario dei prodotti è tenuto a rispettare, sotto la propria responsabilità, eventuali diritti di proprietà, nonché le disposizioni e le normative vigenti. Questa nuova versione è da intendersi come sostitutiva di tutte le precedenti schede tecniche.