

Sale isolante decotric

Ambito di applicazione:

Per neutralizzare i supporti alcalini (ad es. in seguito a ritocchi con intonaco a base di cemento e calce) onde evitare lo scolorimento dei successivi rivestimenti o della carta da parati. Consente di ottenere supporti a pH neutro, necessari in particolare con le carte da parati metalliche e in materiale naturale. Indicato anche per isolare macchie d'umidità, di nicotina e di fumo.

Caratteristiche:

- per interni ed esterni
- neutralizza l'intonaco fresco di cemento e calce
- isola le macchie di umidità e di fumo
- rapidamente solubile

Dati tecnici:

Base: alluminio solfato e additivi
 Densità: 1000 - 1100 kg/m³
 Valore pH: 3,5

Trattamento preliminare delle superfici:

La superficie d'applicazione deve essere portante e priva di agenti di distacco (polvere, grasso, ecc.). Rimuovere l'intonaco in fase di distacco e le efflorescenze.

Applicazione:

Versare 500 g di *Sale isolante decotric* in 5 litri d'acqua e scioglierli completamente. Non utilizzare contenitori metallici per la preparazione della soluzione. Applicare la soluzione con pennello o spazzola sulla superficie da trattare. Lasciare agire per circa 10 minuti, quindi risciacquare per bene con acqua pulita. Ad essiccazione completa è possibile eseguire i successivi trattamenti.

Indicazioni:

Per informazioni sulla sicurezza fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza. Le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul nostro sito www.decotric.de o all'indirizzo sds@decotric.de.

Stoccaggio:

Conservare all'asciutto e al fresco.

Smaltimento:

I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Smaltire i residui non induriti secondo il codice di smaltimento dei rifiuti CER n. 08 04 10.

| | | |
|--------------------|---------------|----------------------------|
| N. articolo | EAN | Formato contenitori |
| 005102001 | 4007955051022 | 500 g |



Nota:

Tutte le informazioni e i dati riportati nella presente scheda sono frutto dell'esperienza pratica maturata e di esami di laboratorio e corrispondono all'attuale stato dell'arte. Devono tuttavia essere considerati unicamente come indicazioni generali e non rappresentano garanzia alcuna di proprietà specifiche. Poiché le condizioni di stoccaggio, trasporto e lavorazione esulano dal nostro controllo, le indicazioni fornite non hanno valore giuridicamente vincolante. È responsabilità dell'utente verificare l'idoneità dei prodotti per l'impiego previsto in base alle caratteristiche del supporto.