

SikaCeram® EpoxyRemover

Pulitore per stucchi epossidici

Costruzioni

Indicazioni generali

Descrizione SikaCeram® EpoxyRemover è un prodotto a base acquosa che rimuove residui di stucco epossidico.

Campi d'impiego

- Rimozione da ceramica e grès porcellanato di residui leggeri o anche consistenti di stucchi epossidici tipo SikaCeram® EpoxyGrout.
- Diluito, pulisce e sgrassa pavimenti molto sporchi in grès porcellanato, ceramica.

Caratteristiche

Forma liquido

Colore giallo paglierino

Confezioni Flaconi da 2 kg o da 5 kg

Conservazione 24 mesi a temperatura compresa tra +5 e +30°C.

Dati tecnici

Base chimica Prodotto a base acqua. Contiene: EDTA e sali inferiore al 5%, sapone uguale o superiore al 5%, ma inferiore al 15%. Altri componenti: profumo.

Densità 1.01 kg/L

pH 11,3

Condizioni di applicazione

Modalità di impiego Il prodotto va usato puro o diluito con acqua a seconda dell'impiego.

Rimozione di residui consistenti di stucco epossidico

Versare il prodotto puro, lasciare agire per 15-20 minuti, strofinare con feltro abrasivo e risciacquare. Se necessario è consigliabile usare una spatola metallica per rimuovere lo stucco dalla piastrella e successivamente usare il feltro.

Rimozione di alonature di stucco epossidico o come decerante

Diluire 1:5 con acqua, stendere e lasciare agire qualche minuto. Intervenire con feltro, spazzolone o monospazzola. Raccogliere con aspiraliquidi o straccio e risciacquare bene.

Per smacchiare il grès porcellanato

Versare puro sulla macchia e su tutta la piastrella. Lasciare agire per 15-20 minuti, strofinare con feltro abrasivo e risciacquare.



Limiti d'impiego

- L'uso di SikaCeram® EpoxyRemover sugli stucchi epossidici va fatto non prima di 48 ore dalla stuccatura, 24 ore nel caso di temperatura ambiente $\geq 20^{\circ}\text{C}$.
- Non usare su marmi e pietre lucidate.
- Non usare su legno.
- Non usare su vasche in metacrilato.
- Prima di utilizzare SikaCeram® EpoxyRemover verificare sempre con una prova che non danneggi la superficie da pulire.

Norme di sicurezza

Precauzioni

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

Ecologia

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni.

Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diffomità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.



Sika Italia S.p.A.

Via L. Einaudi 6 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
Tel. +39 02 54778.111 - Fax +39 02 54778.119

Stabilimento di Como:

Via G. Garrè 9 - 22100 Como (CO)
www.sika.it - info@sika.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

Sede Certificata: Stabilimento di Como
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =