



SHOWROOM LINE


Detergenti

EPOXY CLEANER

Detergente alcalino specifico per la pulizia di fine cantiere di stucchi epossidici e la rimozione di residui e patine epossidiche

EPOXY CLEANER è un detergente alcalino specificatamente sviluppato per rimuovere velocemente ed efficacemente sia i residui sia le patine derivanti dalla stuccatura di superfici effettuata con sigillanti o prodotti di natura epossidica.

La sua formulazione delicata ma efficace lo rende adatto ad essere utilizzato anche su superfici sensibili agli acidi in quanto non genera corrosioni ed aggressioni. **EPOXY CLEANER** è particolarmente efficace anche per la rimozione di residui di natura sintetica anche tenaci e datati, come ad esempio graffiti, vernici e smalti.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ Ottimo potere disgregante dei residui e delle patine epossidiche
- ✓ Pronto all'uso
- ✓ Elevata azione pulente
- ✓ Delicato sui materiali e sulle fughe

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto **idoneo** per applicazione sia in interno sia in esterno.
 Prodotto **idoneo** per applicazione su Agglomerato marmo cemento, Agglomerato marmo resina, Agglomerato quarzo resina, Ardesia, Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cemento, Ceramica smaltata, Clinker, Cotto, Granito, Gres porcellanato lappato, Gres porcellanato levigato, Gres porcellanato naturale, Gres porcellanato strutturato, Limestone, Marmo, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo

RESA

N.A

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Monospazzola, Tampone Bianco, Spazzolone a setole bianche

FASI DI APPLICAZIONE

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test preliminare su una zona non esposta al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

Preparazione e pulizia del supporto

- Prima di procedere con il lavaggio si consiglia di eliminare a secco con scopa o aspirapolvere eventuali residui superficiali come ad esempio polvere, detriti e sporco grossolano.
- Se presenti, proteggere le superfici adiacenti sulle quali non si intende applicare il prodotto.
- Applicare il prodotto su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C
- Il lavaggio deve essere effettuato a 2 o più giorni dalla data di stuccatura

MADE IN ITALY

100%



SHOWROOM LINE



FASI DI APPLICAZIONE

Applicazione

- Il prodotto va utilizzato puro.
- Applicare il prodotto sulla superficie, coprendo integralmente tutto il settore interessato dall'intervento, distribuendolo uniformemente con monospazzola o spazzolone in maniera energica.
- Far agire il prodotto per un intervallo di tempo che dipende dalla natura dei residui che si intende rimuovere, coadiuvando l'azione del prodotto lavorandolo con monospazzola o spazzolone ad intervalli più o meno regolari di tempo sulla base della tenacia dei residui che devono essere disciolti. In questo modo si favorisce l'azione di discioglimento del prodotto e si otterranno i risultati migliori. I tempi di contatto indicativamente sono: 10 – 15 minuti per residui recenti e leggeri; 20 – 30 minuti per residui severi e datati.
- Trascorso il tempo sopra indicato procedere all'asportazione dei residui della lavorazione: versare sulla superficie trattata un quantitativo di acqua pulita sufficiente a riemulsionare la soluzione presente sul pavimento, distribuirla uniformemente con monospazzola o spazzolone e procedere a rimuovere gli eccessi. Per questa operazione è particolarmente indicato l'utilizzo di un aspira-liquidi, ma in alternativa si possono assorbire gli eccessi con stracci o carta assorbente.
- Dopo aver terminato la fase di asportazione dei residui procedere con un risciacquo abbondante della superficie, da effettuarsi con acqua pulita. Se il risultato ottenuto non risultasse del tutto soddisfacente, ripetere l'operazione seguendo le indicazioni sopra elencate.

Apertura al Traffico

- Dopo aver risciacquato con acqua, la superficie può essere riaperta al traffico pedonale una volta asciutta. Per intervenire con l'applicazione di un nuovo trattamento, occorre attendere che la superficie risulti completamente asciutta per tutto il suo spessore. Le tempistiche variano in funzione della natura e del grado di assorbimento del materiale.

PRODOTTI COMPLEMENTARI PER LA MANUTENZIONE

Dopo il trattamento con **EPOXY CLEANER** mantenere pulita la superficie con il prodotto Faber più adatto, come ad esempio **NEUTRAL CLEANER** o **FLOOR CLEANER**, da scegliere in base alle caratteristiche della superficie.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato o bagnato
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco e del collante.
- Non utilizzare in combinazione con altri prodotti chimici
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è necessario effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto.

PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

Al termine l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua.

DATI FISICO-TECNICI

Aspetto	Gel
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
pH	12 ± 0,5
Peso specifico a 20°C	1120 ± 10 g/l

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM



SHOWROOM LINE



STOCCAGGIO	Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.
PERIODO DI CONSERVAZIONE	24 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.
CONFEZIONI	Flaconi da 1 l - 12 flaconi per scatola
PERDITE ACCIDENTALI	Assorbire il prodotto con supporto assorbente (carta, segatura, vermiculite) e gettare nel contenitore rifiuti più idoneo.
SICUREZZA	Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

Revisione 2.0 – 12/09/2022

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

MADE IN ITALY

100%