


PROFESSIONAL LINE

Smacchiatori

EPOXY REMOVER

Sverniciatore per la rimozione di residui epossidici di spessore elevato e residui di natura sintetica come smalti o resine

EPOXY REMOVER è uno sverniciatore in base solvente da utilizzare per la rimozione di residui spessi ed importanti di stucchi epossidici, stucchi e mastici poliestere, smalti e materiali sintetici in generale depositati sulla superficie dei materiali. Il prodotto inoltre, grazie alla sua specifica formulazione, è in anche grado di scalzare le fughe epossidiche qualora risultasse necessario.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI	✓	Applicazione semplice e veloce
	✓	Formula Versatile
	✓	Idoneo per la rimozione della fuga epossidica

CAMPI D'IMPIEGO Prodotto **idoneo** per applicazione sia in interno sia in esterno. Prodotto **idoneo** su Acciaio , Alluminio, Agglomerato marmo cemento, Agglomerato marmo resina Agglomerato quarzo resina, Ardesia , Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cementina, Cemento, Ceramica craquelé, Ceramica smaltata, Clinker, Cotto, Granito, Gres porcellanato lappato, Gres porcellanato levigato, Gres porcellanato naturale, Gres porcellanato strutturato, Fughe cementizie, Limestone, Marmo, Mattone facciavista, Metallo, Parquet e legno naturale, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo, Vetro
Non idoneo su tappeti e stoffe.

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE Spatola, pennello, applicazione diretta

FASI DI APPLICAZIONE

Preparazione e pulizia del supporto

- Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie.
- Non applicare **EPOXY REMOVER** su supporti bagnati, pertanto accertarsi che la superficie da trattare sia asciutta o al massimo leggermente umida.
- Non applicare **EPOXY REMOVER** su supporti surriscaldati. Sugeriamo di effettuare l'applicazione durante le ore più fresche della giornata.

Applicazione

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test su una porzione di superficie non in vista o su una piastrella non posata, al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

- Il prodotto va utilizzato puro. Applicare il prodotto direttamente sulla superficie che si intende trattare. Utilizzare un pennello, una spatola o, se è agevole farlo, versare il prodotto direttamente sulla superficie lasciando uno strato abbondante di prodotto a completa copertura della stessa.
- Lasciare agire il prodotto sulla superficie fino alla completa disgregazione dello strato sintetico che si intende rimuovere. Il tempo necessario dipende dalla natura del materiale che si sta rimuovendo e dal grado di assorbimento del supporto su cui si sta intervenendo.
- Sebbene ogni casistica abbia caratteristiche diverse che possono richiedere tempistiche specifiche e differenti, generalmente i tempi di azione necessari

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



FASI DI APPLICAZIONE

alla disgregazione di strati sintetici superficiali possono essere così riassunti:

Residui di natura epossidica, smalti, resine e residui sintetici superficiali su materiali compatti e non assorbenti: tra i **30 ed i 60 minuti** di contatto

Residui di natura epossidica, smalti, resine e residui sintetici superficiali su materiali assorbenti: tra **1 a 3 ore** di contatto

Scalzare fughe realizzate con stucco epossidico: tra le **5 e le 10 ore** di contatto

- In caso di interventi che richiedono tempistiche ampie si suggerisce di applicare uno strato sufficientemente abbondante di prodotto così da evitare di dover ripristinarlo in caso di asciugatura troppo veloce.
- Trascorso l'intervallo di tempo stabilito, procedere alla rimozione del prodotto e dei suoi residui. Per rimuovere **EPOXY REMOVER** è possibile utilizzare della carta o panni assorbenti in caso di piccole superfici, tamponando o asportando i residui fino alla completa rimozione. Pulire la superficie con un panno leggermente umido ed attendere la completa asciugatura della superficie prima di valutare il risultato della smacchiatura. In caso di superfici medie o grandi, rimuovere i residui, utilizzando spazzolone con stracci assorbenti o un mop leggermente inumidito, fino a completa eliminazione degli eccessi. Pulire la superficie con straccio o mocio leggermente umido, attendere la completa asciugatura e quindi valutare il risultato ottenuto.
- Nel caso in cui il risultato ottenuto sia soddisfacente solo in parte, si suggerisce di ripetere l'applicazione del prodotto con le medesime modalità.

Riapertura della superficie al traffico

Dopo aver risciacquato la superficie con acqua, attendere a completa asciugatura del pavimento prima di riaprire al traffico pedonale.

PRODOTTI COMPLEMENTARI

- Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con **EPOXY REMOVER** suggeriamo: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** a seconda del materiale.
- Per la *pulizia profonda* di una superficie trattata con **EPOXY REMOVER** suggeriamo: **FABER 30** o **DETERFUG** a seconda del materiale.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare il prodotto su supporti bagnati o eccessivamente umidi
- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldati
- Non applicare il prodotto con imminente pericolo di pioggia o di gelo, in presenza di nebbia.
- Durante l'applicazione del prodotto la superficie interessata non deve essere esposta direttamente ai raggi del sole
- Applicare il prodotto con temperatura ambientale compresa tra +5 e +40°C gradi
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco.
- Al fine di ottenere un risultato visivamente ed esteticamente uniforme, soprattutto un caso di superfici assorbenti, si suggerisce di applicare lo smacchiatore trattando settori delimitati più ampi della singola porzione macchiata, come ad esempio un'intera piastrella o un'intera stanza, da stabilire in base all'ampiezza ed alla diffusione della macchia
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera

INDICAZIONI E

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



PROFESSIONAL LINE

RACCOMANDAZIONI

superficie è preferibile 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 dell'applicazione l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua ragia.

DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Liquido denso
Colore:	Bianco
Odore:	Caratteristico
Peso specifico a 20°C	0,93 kg/l
Punto di infiammabilità (ASTM D 56)	-17°C

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

Flacone da 750 ml – 12 flaconi per scatola

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.

Rev. 3.1 – 14/11/2025

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.