



# FASSAFILL EPOXY CLEANER

## SCHEDA TECNICA

Detergente per la rimozione di aloni e residui di stucchi epossidici.



Interni/Esterni



Pavimentazione  
interni/esterni

### Vantaggi

- Ideale per rimuovere residui e incrostazioni di stucchi epossidici
- Facilità d'impiego
- Si risciacqua senza lasciare aloni
- Non danneggia le fughe
- Esente da solventi

### Composizione

FASSAFILL EPOXY CLEANER è un detergente composto da una soluzione di tensioattivi con un elevato potere detergente, emulsionante, disperdente.

### Fornitura

- Bottiglia da 1 l

### Impiego

FASSAFILL EPOXY CLEANER è un detergente per rimuovere, e pulire le superfici di rivestimenti ceramici come gres, gres porcellanato, mosaico vetroso da aloni o residui di fuganti epossidici.

### Lavorazione e applicazione

Per la rimozione di residui di stucco epossidico, entro 24 ore dall'applicazione, versare il prodotto non diluito direttamente sulla parte da trattare, lasciare agire 3-5 minuti fino al rammollimento dello sporco, quindi rimuovere il residuo mediante spatola o spugna abrasiva. Ripetere eventualmente l'operazione in funzione del grado di residui da rimuovere.

Nel caso si debbano eliminare degli aloni o si debba semplicemente effettuare la pulizia di fine posa di una superficie sigillata con stucco epossidico, versare FASSAFILL EPOXY CLEANER diluito con acqua tiepida in rapporto 1:5 sulla superficie da trattare, lasciare agire per qualche minuto, quindi pulire la superficie eventualmente utilizzando un feltro abrasivo nel caso di alonature più tenaci da rimuovere.

In entrambi i casi, al termine dell'intervento risciacquare abbondantemente con acqua, asciugare o rimuovere l'acqua con aspira liquidi.



## Avvertenze

- Prodotto per uso professionale.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.
- Durante l'uso utilizzare adeguati mezzi di protezione individuale, guanti e occhiali protettivi.
- Non usare su rivestimenti di marmo, pietre naturali e ricomposte.
- Non usare su legno.
- Non usare su vasche in metacrilato e poliestere.
- Non usare su superfici di cui non si conoscono le caratteristiche, fare una prova preliminare di pulibilità.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**FASSAFILL EPOXY CLEANER deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei, fatta eccezione dell'acqua nei casi previsti.**

## Conservazione

Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale, ha una durata di 24 mesi. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

## Qualità

FASSAFILL EPOXY CLEANER è sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori. Le materie prime impiegate vengono rigorosamente selezionate e controllate.

## Dati Tecnici

Aspetto	Liquido trasparente
Peso specifico	ca. 1,01 kg/l
pH	11,4 ± 0,5
Rapporto di diluizione	1/5
Tempo di attesa per il risciacquo	3-5 minuti
Consumo	100 - 200 g/m <sup>2</sup>

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Fassa si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.

Specifiche tecniche in merito all'uso di prodotti Fassa Bortolo in ambito strutturale o antincendio, avranno carattere di ufficialità solo se fornite da "Assistenza Tecnica" e "Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità" di Fassa Bortolo. Qualora necessario, contattare il servizio di Assistenza Tecnica del proprio paese di riferimento (IT: [area.technica@fassabortolo.com](mailto:area.technica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.technica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.technica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

Si ricorda che per i suddetti prodotti è necessaria la valutazione da parte del professionista incaricato, secondo le normative vigenti.