



Pulizia a Fondo

# EPOX/I PROREMOVER

## Rimozione di Residui di Stucco Epossidico

Epox/i Proremover è un prodotto specifico per la rimozione di residui o alonature di stucco epossidico nelle pavimentazioni in gres porcellanato.

Può essere utilizzato immediatamente dopo la stuccatura, ma è anche in grado di rimuovere i residui essiccati.



TRATTAMENTO  
PROFESSIONALE  
CIPA INDUSTRIAL SERVICE



- ▶ Specialista per pulizia a fondo
- ▶ Adatto per la pulizia dopo posa
- ▶ Elimina aloni/macchie create da stucco epossidico
- ▶ Ideale per gres porcellanato

### SUPERFICI IDONEE:

GRES PORCELLANATO  
e superfici non assorbenti

### NON UTILIZZARE SU:

MARMO  
PIETRE lucidate  
LEGNO  
METACRILATO

### ISTRUZIONI D'USO

Si consiglia di fare una prova su aree non troppo in evidenza prima di iniziare il trattamento. Per ottenere un miglior risultato, applicare **Epox/i Proremover** sulla superficie asciutta. Applicare direttamente sulla superficie da trattare o sulle tracce di stucco e lasciare agire per qualche minuto. Procedere quindi alla pulizia con panno per pavimenti in microfibra. Raccogliere il liquido residuo, poi sciacquare a fondo con acqua pulita. Potrebbe essere necessario ripetere il ciclo di pulizia.



# Pulizia a Fondo

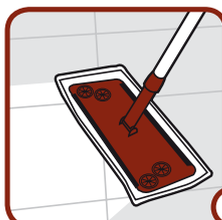
# EPOX/I PROREMOVER

SI CONSIGLIA DI TRATTARE  
10mq ALLA VOLTA



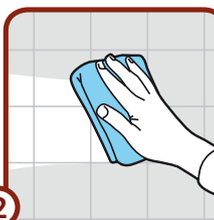
1

Diluire il prodotto in base alla quantità di stucco epossidico



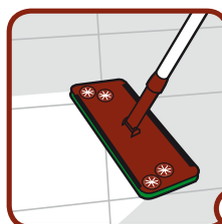
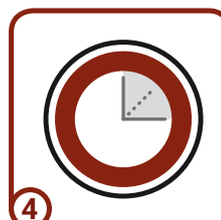
2

Applicare la soluzione con panno o con mop in microfibra



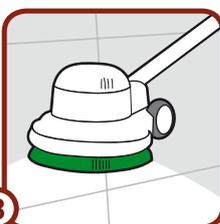
4

Lascia agire per 15-30 minuti



3

Strofinare la superficie con mop in microfibra o macchina monospazzola con pad verde o marrone



5

Risciacquare abbondantemente la superficie



6

Asciugare la superficie con mop in microfibra asciutta o ripetere l'operazione se necessario

**RIPETERE  
L'OPERAZIONE**

**SE C'É ANCORA  
LA PRESENZA  
DI FUGANTE**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	liquido
PROFUMAZIONE	pungente
PESO SPECIFICO	-
PUNTO DI EBOLLIZIONE	100°C
IMBALLAGGIO	contenitore da 5 litri
PH	< 2
ORGANISMI VOLATILI	40%
BIODEGRADABILITÀ	100%
DILUIZIONE MASSIMA	1:5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	100%
COMPOSIZIONE CHIMICA (reg.684/2004)	-
AVVERTENZE	indossare dispositivi di protezione individuale, proteggere occhi e viso - contiene Acido glicolico

Le istruzioni riportate su questo documento sono frutto di ricerca applicata e pratico impiego. Da parte nostra non ci assumiamo alcuna responsabilità e non diamo alcuna garanzia, implicita o esplicita, data l'assoluta impossibilità di controllo nell'utilizzo da parte degli utenti.