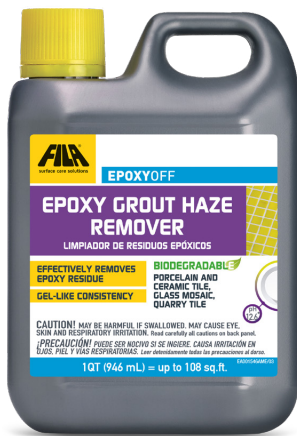


LIMPIADOR DE RESIDUOS EPÓXICOS

EPOXYOFF

PORCELÁNICO Y CERÁMICA, MOSAICO VÍTREO, GRES EXTRUSIONADO

BIODEGRADABLE



ELIMINA EFICAZMENTE RESIDUOS DE JUNTA EPOXY, DE URETANO Y PRE-MEZCLADA.

CONSISTENCIA GELATINOSA: IDEAL PARA SUPERFICIES VERTICALES.



Rendimiento:

1QT (0.95 L)
hasta 10 m² (108 ft²)
El rendimiento es indicativo.



Envases:

1 QT (946 mL) 6 unidades por caja

PARA QUÉ SIRVE

- Remueve eficazmente residuos endurecidos de junta epoxy, de uretano y pre-mezclada.
- Ideal para materiales sin absorción: gres porcelánico, cerámica, gres extrusionado esmaltado y mosaico vítreo.
- Elimina manchas orgánicas: grasa, vino, café y otras manchas de comida.
- Eficaz sobre suciedad y residuos muy fuertes.

VENTAJAS

- Consistencia gelatinosa: el producto se puede aplicar sobre superficies verticales.
- Respeto el material.
- Base acuosa.
- Agradable perfume de almendra.
- Biodegradable.

CÓMO SE UTILIZA

Esperar al menos 24 horas después de realizar las juntas para aplicar **EPOXYOFF**. Asegurarse de que la junta epoxídica haya curado completamente. Agitar el envase antes de usar. Aplicar **EPOXYOFF** directamente sobre la superficie con una brocha grande y plana. Asegurarse de cubrir los residuos epoxídicos y las manchas orgánicas sobre las superficies horizontales y verticales. Dejar actuar 30 minutos. Frotar con una esponja abrasiva. Utilizar una espátula para eliminar cualquier residuo restante. En caso de superficies amplias, utilizar una fregadora con un disco adecuado. Enjuagar bien.

Atención: Antes de la aplicación completa, probar el producto y el tiempo de actuación sobre una pequeña parte de la superficie que no esté muy a la vista, o sobre una muestra suelta. No aplicar a piedras naturales, ni sobre madera o plástico (metacrilato y afines).

Temperatura de almacenaje: de 5°C a 30°C (41°F y 86°F)
El producto se debe aplicar sobre material a una temperatura comprendida entre 5°C y 30°C (41°F y 86°F).