



FillCleaner EVO

DETERGENTE ECOLÓGICO PARA LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE REJUNTADOS REALIZADOS CON FILLGOOD EVO, EL SELLADOR DE POLIURETANO AL AGUA, MONOCOMPONENTE Y LISTO PARA USAR.



DESCRIPCIÓN

FillCleaner EVO es un detergente ecológico de pH neutro, delicado en las superficies de cerámica, compuesto por ingredientes procedentes de sustancias naturales totalmente biodegradables.

CAMPOS DE APLICACIÓN

FillCleaner EVO es el limpiador específico para eliminar residuos de resina de rejuntado realizado con el mortero polimérico FillGood EVO para juntas de la superficie de baldosas y de mosaicos vidriosos. Su particular viscosidad lo hace adecuado también para aplicaciones en paredes sin goteos. El producto es eficaz contra los residuos superficiales sin dañar el mortero polimérico aplicado en las juntas. FillCleaner EVO también es adecuado como desengrasante para superficies cerámicas en contacto con productos alimenticios como encimeras de cocina.

APLICACIÓN

La eliminación de los eventuales halos transparentes en la superficie de las cerámicas o mosaicos, debidos a la coalescencia de la resina contenida en el mortero polimérico FillGood EVO, debe efectuarse después de al menos 24 horas del rejuntado con el limpiador neutro FillCleaner EVO.

Distribuir el producto puro sobre la superficie y después de unos minutos frotar con fieltro blanco (art. 109GBNC), enjuagar con una esponja húmeda y secar la superficie con un paño limpio. Se recomienda aplicar el limpiador FillCleaner EVO en áreas no demasiado extensas (aproximadamente 1- 2 m²) para no dejarlo en contacto con el rejuntado durante más de 5 - 7 minutos.

ADVERTENCIAS

- Utilizar el producto puro sin diluir
- La limpieza con FillCleaner EVO debe efectuarse cuando hayan transcurrido al menos 24 horas del rejuntado con FillGood EVO.
- No utilizar el producto para aplicaciones no indicadas en esta ficha técnica.

PRESENTACIONES

Frascos con nebulizador de 0,75 litros. Caja de 12 unidades.

INFORMACIONES SOBRE LA SEGURIDAD

Consulte la ficha de datos de seguridad del producto disponible bajo pedido.

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL

**DATOS DE IDENTIFICACIÓN**

Aspecto	Gel transparente incoloro
Olor	Característico
Peso específico de la mezcla	995 ± 10 g/l
pH (5% en agua)	6,5 - 7,5
Clasificación aduanera	3402 90 90
Tiempo de conservación	24 meses en los envases originales cerrados en lugar fresco y seco. No exponer al hielo.
Consumo	10 m ² / por envase

DATOS DE APLICACIÓN

Equipamiento	Filtro blanco (art. 109GBNC) y esponja
Temperaturas de aplicación admitidas	De +5°C a +30°C
Tiempo de espera para la limpieza	Al menos 24 horas después del rejuntado con FillGood EVO
Tiempo máximo de contacto en el rejuntado	No superior a 5-7 minutos

Si bien las informaciones presentes en esta ficha técnica son el resultado de nuestra experiencia, igualmente tienen un valor meramente indicativo.

Cada caso específico debe ser sometido a pruebas prácticas preliminares por parte del usuario, quien se asume la responsabilidad por el resultado final del trabajo.

Ficha n. 321

Revisión n. 2

Fecha: Noviembre de 2019

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italia

Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150

www.litokol.it email: info@litokol.it

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =**