

Kerakover Activ

Antimoho al agua, listo para usar, idóneo para el GreenBuilding. Con bajo contenido en disolventes, respeta el medio ambiente y la salud de los usuarios.

Kerakover Activ, a base de antibacterias y antimohos activos, es idóneo para la recuperación de las superficies dañadas por depósitos y colonias de mohos, algas, hongos y líquenes. Interiores, exteriores.



GREENBUILDING RATING®

rating4

SISTEMA DE MEDIDA CERTIFICADO POR EL ENTE DE CERTIFICACIÓN SGS

Formulado en base agua	Reducido contenido de disolventes 11 g/kg	Ningún etiquetado de riesgo medioambiental	No tóxico o no peligroso
------------------------	---	--	--------------------------

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Eficaz frente a mohos, algas, hongos y líquenes
- Inodoro
- Fácil aplicación
- Interiores, exteriores

CAMPOS DE APLICACIÓN

Destinos de uso

- superficies de muros internos o externos de material lapídeo natural, artificial y barro cocido
- superficies lapídeas de prestigio o superficies particulares, como por ejemplo modelados artísticos
- superficies revestidas con acabados sintéticos o revestimientos plásticos
- superficies de yeso

Interiores y exteriores.

No utilizar

En presencia de humedad por remonte.

MODO DE EMPLEO

Preparación de los soportes

Las superficies a tratar deben estar sólidas y saneadas para evitar la exfoliación y dejar zonas sin tratamiento. Proteger todas las superficies que podrían ser dañadas.

Para el tratamiento de soportes distintos a los mencionados y para aclaraciones sobre las tipologías donde se vaya a realizar la intervención se recomienda consultar la guía de decoración y preparación de soportes de Kerakoll.

Preparación

Kerakover Activ está listo para usar y no se debe diluir ni con disolvente ni con agua.

Aplicación

Aplicar preventivamente, sobre las superficies a tratar, una pasada abundante de producto con brocha o con pulverizador a baja presión, dejar actuar durante 24 horas.

En exteriores: lavar las superficies afectadas con agua a presión, preferiblemente con hidrolavado, para eliminar por completo los depósitos presentes.

En interiores: aclarar las superficies afectadas con agua, ayudando a la acción de limpieza con cepillos y rasquetas, para eliminar por completo los depósitos presentes.

A continuación, enjuagar las superficies con agua a presión, a ser posible con hidrolimpiadora; ayudar a la acción de limpieza de agua con cepillos y rasquetas para eliminar completamente todos los residuos y depósitos presentes .

En caso de presencia de fuertes concentraciones, o de permanencia de sombras o restos de depósitos, repetir la aplicación de Kerakover Activ, y lavar posteriormente.

En caso de tratamientos sobre superficies valiosas como superficies moldeadas, decoradas e internas, aplicar el producto con brocha o pulverizado a baja presión y aclarar las superficies con agua con ayuda de cepillos o rasquetas hasta la total eliminación de los

* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MODO DE EMPLEO

depósitos.

Las condiciones ambientales necesarias para poder realizar la decoración requieren una temperatura del ambiente y del soporte comprendida entre +5 °C y +30 °C y una humedad relativa del ambiente inferior al 80%.

Evitar la aplicación bajo la acción directa del sol o en presencia de viento fuerte.

Tras la aplicación, las superficies en exteriores se deben proteger de la lluvia durante 24 horas.

Limpieza

La limpieza de residuos de Kerakover Activ en las herramientas se efectúa con agua inmediatamente después del uso.

OTRAS INDICACIONES

El producto es irritante; en caso de contacto con la piel, lavar rápidamente con agua y jabón.

ESPECIFICACIÓN DE PROYECTO

Antimoho de superficies internas y externas afectadas por depósitos y colonias de mohos, algas, hongos y líquenes, mediante la aplicación con brocha, rodillo o pulverizador a baja presión de solución en base acuosa, listo para usar, de antibacterias y antimohos activos con bajo contenido en disolventes tipo Kerakover Activ de Kerakoll SpA, GreenBuilding Rating® 4.

DATOS TÉCNICOS SEGÚN NORMA DE CALIDAD KERAKOLL

Aspecto	líquido pajizo
Densidad	≈ 1 kg/ℓ
Envase	bidones 5 - 10 l / botellas 1 l
Conservación	≈ 18 meses desde la fecha de producción en envase original intacto
Advertencias	proteger de las heladas, evitar insolación directa y fuentes de calor
Temperaturas límite de aplicación	de +5 °C a +30 °C
Tiempo de acción	≈ 12 h
Rendimiento para 2 manos sobre fondo acabado fratasado fino	≈ 0,2 – 0,3 ℓ/m ²

Toma de datos a +20 °C de temperatura, 65% H.R. y sin ventilación. Pueden variar en función de las condiciones particulares de cada obra.

ADVERTENCIAS

- **Producto para uso profesional**
- atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- utilizar con temperaturas comprendidas entre +5 °C y +30 °C
- comprobar que el soporte no esté helado
- proteger las superficies del sol directo y del viento
- proteger de la lluvia y de la humedad alta durante 24 horas tras la aplicación
- en caso necesario solicitar la ficha de seguridad
- para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 964 255 400

Los datos relativos al Rating se refieren al GreenBuilding Rating® Manual 2011. La presente información está actualizada en noviembre de 2020 (ref. GBR Data Report – 1220); se precisa que la misma puede estar sujeta a integraciones y/o variaciones en el tiempo por parte de KERAKOLL SpA. Para las posibles actualizaciones, consultar la web www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras ni en la ejecución de estas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL IBÉRICA S.A.
Carretera de Alcora, km 10,450 - 12006
Castellón de la Plana - España
Tel +34 964 25 15 00 - info@kerakoll.es
www.kerakoll.com