

Kerakover Activ

Antimoho al agua, listo para usar.

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.



Rating 4

1. Eficaz frente a mohos, algas, hongos y líquenes
2. Inodoro
3. Fácil aplicación
4. Interiores, exteriores

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent ≤ 15 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

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 descamación 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 de intervención donde se va a actuar, se aconseja consultar la Guía para la Decoración de comprobación 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.

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 pulverizador a baja presión y aclarar las superficies con agua con ayuda de cepillos o rasquetas hasta la total eliminación de los 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.

Certificaciones y marcados



* 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).

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 – globalservice@kerakoll.es

Kerakoll Quality System
ISO 9001 CERTIFIED 1710/0226

Los datos relativos al Rating se refieren al GreenBuilding Rating Manual 2011. La presente información está actualizada en marzo de 2022 (ref. GBR Data Report – 03.22); se precisa que la misma puede estar sujeta a modificaciones por parte de KERAKOLL SpA. Para las eventuales 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.