

Kerakover Eco Activ

Saneador eco-compatível de base aquosa, pronto a usar, ideal no GreenBuilding. Com baixo teor de solventes, respeita o ambiente e a saúde dos aplicadores.

O Kerakover Eco Activ, à base de aditivos anti-microrganismos activos, é adequado para o restauro de superfícies afectadas por depósitos e colónias de bolores, algas, fungos e líquenes. Interiores, exteriores.



GREENBUILDING RATING®

	 Low Emission Indoor Air Quality	 Water Based	 SLV REDUCED Solvent ≤ 15 g/kg	 Low Ecological Impact	 Health Care
	Formulado à base de água	Teor reduzido de solventes 5,2 g/kg	Sem rótulo de risco ambiental	Não tóxico ou não perigoso	

SISTEMA DE MEDIÇÃO CERTIFICADO PELO ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO SGS

PLUS PRODUTO

- Eficaz contra bolores, algas, fungos e líquenes
- Inodoro
- Aplicação fácil
- Interiores, exteriores

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Destinos de utilização

- superfícies verticais interiores e exteriores em material pétreo natural, artificial e tijoleira
- superfícies pétreas de elevado aspecto estético ou sobre superfícies particulares, como molduras artísticas
- superfícies já revestidas com acabamentos sintéticos ou revestimentos plásticos
- superfícies em gesso

Interiores e exteriores.

Não utilizar

Na presença de humidade ascendente.

INDICAÇÕES DE USO

Preparação dos suportes

As superfícies a tratar devem estar sólidas e sãs para evitar que eventuais destacamentos deixem zonas sem tratamento. Proteger todas as superfícies que possam ser danificadas.

Preparação

O Kerakover Eco Activ está pronto a usar e não deve ser diluído com solvente ou com água.

Aplicação

Aplicar previamente, sobre as superfícies a restaurar, uma camada abundante de produto com pincel ou pulverizador de baixa pressão e deixar actuar por 24 horas. Sucessivamente enxaguar as superfícies afectadas com água a pressão, de preferência a jacto; auxiliar a acção detergente da água com escovas e raspadores até remover completamente os depósitos presentes.

No caso de presença de concentrações fortes, ou resíduos de manchas ou vestígios de depósitos, repetir a aplicação de Kerakover Eco Activ, com a sucessiva lavagem.

No caso de restaurações em superfícies de elevado aspecto estético com molduras, ornamentos ou superfícies delicadas, aplicar o produto com pincel ou pulverizador de baixa pressão e enxaguar as superfícies com água corrente com ajuda de escovas ou raspadores até à remoção total dos depósitos.

As condições ambientais necessárias para se poder realizar a decoração são uma temperatura ambiente e do suporte entre +5 °C e +30 °C e uma humidade relativa do ambiente inferior a 80%.

Evitar a aplicação com exposição directa do sol ou em presença de vento forte.

Após a aplicação, as superfícies no exterior devem ser protegidas da chuva por 24 horas.

Limpeza

A limpeza das ferramentas, dos resíduos de Kerakover Eco Activ, efectua-se com água imediatamente após o uso.

* 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).

OUTRAS INDICAÇÕES

O produto é irritante; em caso de contacto com a pele, lavar imediatamente com água e sabão.

ESPECIFICAÇÃO

Saneador de superfícies interiores e exteriores afectadas por depósitos e colónias de bolores, algas, fungos e líquenes, mediante aplicação, com pincel, rolo ou pulverizador de baixa pressão, de solução de base aquosa pronta a usar de anti-microrganismos activos com baixo teor de solventes tipo Kerakover Eco Activ da Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® Eco 4.

DADOS TÉCNICOS SEGUNDO A NORMA DE QUALIDADE KERAKOLL

Aspecto	líquido amarelo pálido
Massa volúmica	≈ 1 kg/ℓ
Embalagem	bidões 5 – 10 ℓ / garrafas 1 ℓ
Conservação	≈ 18 meses na embalagem original
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +30 °C
Tempo de acção	≈ 12 h
Rendimento para 2 demãos sobre suporte com acabamento areado fino	≈ 0,2 – 0,3 ℓ/m ²

Levantamento de dados a +20 °C de temperatura, 65% H.R. e ausência de ventilação. Podem variar em função das condições específicas da obra.

ADVERTÊNCIAS

- **Produto para uso profissional**
- respeitar eventuais normas e regulamentos nacionais
- trabalhar com temperaturas entre +5 °C e +30 °C
- verificar que o suporte não está congelado
- proteger as superfícies da exposição solar directa e do vento
- proteger da chuva e de humidade forte nas primeiras 24 horas após a aplicação
- em caso de necessidade, solicitar a ficha de segurança
- para mais informação, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351 21 986 24 91 - info@kerakoll.pt

Os dados relativos à classificação Eco e Bio são referidos no GreenBuilding Rating® Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Fevereiro de 2018 (ref. GBR Data Report - 03.18); determina-se que as mesmas podem ser sujeitas a integrações e/ou variações no tempo por parte da KERAKOLL SpA; para essas eventuais actualizações, pode ser consultado o site www.kerakoll.com. A KERAKOLL SpA responde, portanto, pela validade, actualidade e actualização das próprias informações apenas se retiradas directamente do seu site. A ficha técnica é redigida com base nos nossos melhores conhecimentos técnicos e de aplicação. Não podendo, no entanto, intervir directamente nas condições das obras e sobre a execução dos trabalhos, constituem indicações de carácter geral que de modo algum vinculam a nossa Empresa. Aconselha-se, portanto, um ensaio prévio a fim de verificar a idoneidade do produto à utilização prevista.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL PORTUGAL S.A.
Núcleo Empresarial da Venda do Pinheiro
Quinta dos Estrangeiros, Bloco 2 - Fracção 97
2665-602 Venda do Pinheiro MFR - Portugal
Tel +351 21 986 24 91 - Fax +351 21 986 24 92
info@kerakoll.pt - www.kerakoll.com