

Kerakover Acrilex Consolidante

Fixador consolidante à base de resinas acrílicas em solvente, específico para rebocos velhos e friáveis. Respeita a saúde dos aplicadores.

O Kerakover Acrilex Consolidante garante uma óptima consolidação em profundidade graças à elevada penetração. Melhora a aderência dos sucessivos ciclos de aplicação. Interiores, exteriores.



1. Elevada penetração
2. Consolida e uniformiza a absorção do suporte
3. Aplicação fácil com pincel, rolo e por projecção

Rating 0



Produto que não tem nenhuma das características previstas pelo GreenBuilding Rating e deve ser utilizado com atenção.

A Kerakoll empenha-se em melhorar o Rating de materiais e produtos com Rating zero.

Campos de aplicação

→ Destinos de utilização

Fixador consolidante profissional com solvente de:

- rebocos novos e curados à base de cimento e cal
- rebocos velhos bem aderentes ao suporte que apresentam fenómenos superficiais de pulverulência
- superfícies velhas em cimento perfeitamente limpas
- superfícies em gesso e gesso cartonado
- tintas e revestimentos de base sintética e mineral

Interiores e exteriores.

Não utilizar como consolidante de suportes de revestimentos cerâmicos ou pétreos. Sobre superfícies não absorventes.

Indicações de uso

→ Preparação dos suportes

Os suportes porosos, com reduzido grau de coesão, devem de qualquer modo apresentar-se compactos e absorventes, limpos de pó, óleos e resíduos de descofrante, isentos de humidade ascendente, sem partes friáveis e inconsistentes. Sobre superfícies com aplicação de acabamentos sintéticos, tintas ou revestimentos plásticos, parcialmente degradados, remover totalmente as partes friáveis e não aderentes ao suporte. O suporte deve estar estável, não deformável e sem fissuras e esfarelamentos.

Na presença de bolores, aplicar previamente um tratamento biocida com o produto Kerakover Activ.

Para o tratamento de suportes diferentes dos mencionados e para esclarecimentos sobre os tipos de intervenção a efectuar, aconselha-se a consultar um Consultor GreenBuilding da Kerakoll.

→ Preparação

O Kerakover Acrilex Consolidante está pronto a usar para aplicações em paredes como consolidante e uniformizante de suportes. Homogeneizar sempre o produto, antes de cada aplicação. Aplicável em interiores e exteriores, para aplicações em interiores, arejar adequadamente os locais.

→ Aplicação

Aplicar numa ou mais demãos, em função do grau de porosidade e características do suporte a consolidar ou uniformizar.

A aplicação efectua-se uniformemente com pincel ou rolo, numa ou mais demãos, evitando escorrimentos, até à impregnação do suporte. As condições ambientais necessárias para poder realizar a consolidação requerem uma temperatura ambiente e do suporte entre +5 °C e +30 °C e uma humidade relativa do ambiente inferior a 80%.

→ Limpeza

O Kerakover Acrilex Consolidante limpa-se das ferramentas com o produto Keradecor Solmix Universal antes do endurecimento final.

Outras indicações

→ Na presença de vento forte, chuva incipiente, pó ou fumo não iniciar ou suspender a aplicação do produto.

→ Avaliar as condições ambientais de aplicação (condições diferentes de temperatura e humidade comportam variações do tempo de secagem).

→ Preparar coberturas oportunas de protecção dos andaimes e proteger sempre as superfícies não afectadas pela aplicação do produto.

→ Aguardar 24 horas antes da pintura sucessiva ou, de qualquer modo, até à secagem completa do produto.

→ Não adequado sobre decorações velhas de base sintética.

Certificações e marcações



* 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).

Especificação

Fixador consolidante de elevada penetração para superfícies velhas e friáveis exteriores e interiores, através da aplicação com pincel, rolo ou por projecção de primário à base de resinas acrílicas em solvente, tipo Kerakover Acrilex Consolidante da Kerakoll Spa.

Performance	
Aspecto	líquido amarelo pálido
Massa volúmica	≈ 0,88 kg/l
Natureza química	resinas acrílicas hidrocarbónicas
Conservação	≈ 24 meses desde a data de produção na embalagem original e íntegra
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Embalagem	latas 5 – 15 l
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +30 °C
Humidade do suporte	≤ 6%
Tempo de espera entre as demãos sucessivas	≥ 24 horas
Rendimento por demão	≈ 0,15 – 0,25 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
- controlar que o suporte está perfeitamente limpo, seco e absorvente
- em caso de deslavrimento ou remoção por meios mecânicos, reaplicar o produto
- produto inflamável
- em caso de necessidade, solicitar a ficha de segurança
- para outras informações, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351 21 986 24 91 - info@kerakoll.pt

Kerakoll Quality System ISO 9001 CERTIFIED 171010221 Os dados relativos ao Rating são referidos no GreenBuilding Rating Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Dezembro de 2022 (ref. GBR Data Report - 12.22); 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.