

# Kerakover Acrilex Consolidante

**Fixador consolidante à base de resinas acrílicas em solvente, específico para rebocos velhos e friáveis, ideal no GreenBuilding. Respeita a saúde dos aplicadores.**

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



## GREENBUILDING RATING®



Não tóxico ou não perigoso

SISTEMA DE MEDIÇÃO CERTIFICADO PELO ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO SGS

## PLUS PRODUTO

- Elevada penetração
- Consolida e uniformiza a absorção do suporte
- Aplicação fácil com pincel, rolo e por projecção

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

### 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.

\* 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

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.

## 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 Acriflex Consolidante da Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® 1.*

## DADOS TÉCNICOS SEGUNDO A NORMA DE QUALIDADE KERAKOLL

Aspecto	líquido amarelo pálido
Massa volúmica	≈ 0,88 kg/ℓ
Natureza química	resinas acrílicas hidrocarbónicas
Conservação	≈ 24 meses na embalagem original
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 <sup>2</sup>

*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
- verificar que o suporte esteja perfeitamente limpo, absorvente e seco
- em caso de deslaminamento ou remoção por meios mecânicos, reaplicar o produto
- produto inflamável
- 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 ao Rating são referidos no GreenBuilding Rating® Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Julho de 2019 (ref. GBR Data Report - 07.19); 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 [www.kerakoll.com](http://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](http://www.kerakoll.com)