Primário fixador eco-compatível, à base de microemulsão com elevado poder ligante, ideal no GreenBuilding. De base aquosa, com baixo teor de solventes, respeita o ambiente e a saúde dos aplicadores.

O Kerakover Eco Acrilex Primer é adequado para a consolidação cosmética, garante a uniformidade da absorção e a homogeneidade cromática do ciclo decorativo sucessivo. Interiores, exteriores.











PLUS PRODUTO

- · Elevado poder consolidante
- Óptimo poder de uniformização dos suportes
- Aplicação fácil com pincel, rolo e por projecção

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Destinos de utilização

Primário utilizado como pré-tratamento e consolidante de:

- rebocos novos curados
- rebocos velhos aderentes ao suporte
- superfícies com acabamentos sintéticos aplicados
- gesso cartonado

Paredes em interiores e exteriores.

Não utilizar

Como consolidante de betonilhas para a colocação de cerâmica ou madeira. Sobre superfícies não absorventes.

INDICAÇÕES DE USO

Preparação dos suportes

Limpar devidamente as superfícies com os meios apropriados, para remover qualquer resíduo de sujidade, pó e todas as partes não aderentes ao suporte. O suporte deve estar seco no momento da aplicação; na presença de bolores, aplicar previamente um tratamento de recuperação com o produto Kerakover Eco Activ.

Preparação

O Kerakover Eco Acrilex Primer pode ser diluído com água até um máximo de 1:2 em volume, em função do poder de absorção do suporte.

Sobre superfícies muito absorventes, o Kerakover Eco Acrilex Primer deve ser usado puro.

Agitar bem o bidão antes da abertura para permitir a redispersão homogénea do líquido.

Aplicação

A aplicação efectua-se uniformemente com pincel ou rolo, numa ou mais demãos, evitando escorrimentos, até à impregnação do suporte, esperando cerca de12 horas entre demãos.

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

Na presença de vento forte, paredes sobreaquecidas ou chuva incipiente, não se deve aplicar ou deve-se suspender a aplicação.

Limpeza

O Kerakover Eco Acrilex Primer elimina-se das ferramentas e outras superfícies lavando com água 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

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

ESPECIFICAÇÃO

Primário e regularizador de absorção de superfícies exteriores e interiores, através de aplicação com pincel, rolo ou por projecção de fixador á base de microemulsão acrílica aquosa com baixo teor de solventes tipo Kerakover Eco Acrilex Primer da Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® Eco 4.

Aspecto	branco opaco
Massa volúmica	≈ 1 kg/ℓ
Natureza química	resinas acrílicas
Conservação	≈ 18 meses na embalagem original
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Viscosidade	10 s – Taça Ford 4
Embalagem	bidões 1 − 5 − 10 ℓ
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +30 °C
Humidade do suporte	≤ 6%
Tempo de espera entre as demãos sucess	
Rendimento médio para cada demão	≈ 0,1 – 0,15 ℓ/m²

ADVERTÊNCIAS

- Produto para uso profissional
- respeitar eventuais normas e regulamentos nacionais
- controlar que o suporte está perfeitamente limpo, seco e absorvente
- em caso de deslavamento ou remoção por meios mecânicos, reaplicar o produto
- superfícies muito compactas com pouca absorção necessitam de uma diluição maior do produto
- 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 2017 (ref. GBR Data Report - 03.17); 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.



