

Keradecor Eco White Plus

Tinta orgânica mineral eco-compatível, à base de resinas estireno-acrílicas aquosas, com cobertura e enchimento de efeito opaco, ideal no GreenBuilding. Respeita o ambiente e a saúde dos aplicadores.

O Keradecor Eco White Plus é semilavável, transpirável, com elevado grau de cobertura e enchimento. Boa resistência à abrasão e ótimo ponto de branco. Interiores.



GREENBUILDING RATING®					
				Sem rótulo de risco ambiental	Não tóxico ou não perigoso
SISTEMA DE MEDIÇÃO CERTIFICADO PELO ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO SGS					

PLUS PRODUTO
<ul style="list-style-type: none">• Semilavável, transpirável• Ótima cobertura• Aplicação fácil com pincel, rolo e por projecção

CAMPOS DE APLICAÇÃO
<p>Destinos de utilização Pintura para interiores de:</p> <ul style="list-style-type: none">- rebocos areados de argamassa bastarda- rebocos à base de cal aérea e hidráulica- rebocos cimentícios- barramentos cimentícios e à base de gesso- elementos prefabricados em betão- rebocos à base de gesso e gesso cartonado- painéis de madeira contraplacada- pinturas e revestimentos velhos bem conservados e aderentes ao suporte <p>Interiores.</p> <p>Não utilizar Na presença de humidade ascendente.</p>

INDICAÇÕES DE USO
<p>Preparação dos suportes Limpar devidamente os vários tipos de suportes com os meios apropriados, para remover qualquer resíduo de sujidade, pó ou presença de eflorescências. Remendos novos de rebocos devem ser deixados curar até ao final da presa do ligante. Na presença de pinturas ou revestimentos sintéticos ou minerais, parcialmente degradados, remover totalmente as partes friáveis e não aderentes ao suporte, aplicar o primário Keradecor Eco Prontofix e aguardar 6 horas, com temperatura ambiente de +23 °C e uma H.R. ≤ 80%, antes da pintura sucessiva. Na presença de bolores ou de microrganismos, aplicar previamente um tratamento de recuperação com o produto Kerakover Eco Activ. Sobre painéis de madeira aplicar o primário Keradecor Eco Sintolite.</p> <p>Preparação Homogeneizar sempre o produto, antes de cada aplicação.</p>

* 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).

INDICAÇÕES DE USO

Aplicação

O Keradecor Eco White Plus deve ser devidamente aplicado, evitando criar escorrimentos, sobre toda a superfície com pincel, rolo ou por projecção em duas demãos, diluído na primeira e na segunda demão em cerca de 30 – 40% em volume com água consoante a necessidade e as ferramentas utilizadas; sobre suportes bem secos ou com humidade não superior a 6%. 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%. Tempo de espera entre a primeira e a segunda demão mínimo de 6 horas a +23 °C e H.R. ≤ 80%.

Limpeza

A limpeza das ferramentas, dos resíduos de Keradecor Eco White Plus, efectua-se com água antes do endurecimento do produto.

OUTRAS INDICAÇÕES

Na presença de pó e fumo, não iniciar ou então suspender a aplicação do produto.

Na presença de superfícies ou estuques em gesso, aplicar sempre previamente o Keradecor Eco ProntoFix.

ESPECIFICAÇÃO

Protecção e decoração de superfícies interiores, através da aplicação com pincel, rolo ou por projecção de tinta transpirável com cobertura e enchimento, com boa resistência à abrasão à base de resinas estireno-acrílicas aquosas, tipo Keradecor Eco White Plus da Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® Eco 2. Resistente à lavagem 700 ciclos (método da escova) segundo a UNI 10560. Resistente à escovagem a húmido Classe 3 segundo a norma UNI-EN ISO 11998.

DADOS TÉCNICOS SEGUNDO A NORMA DE QUALIDADE KERAKOLL

Aspecto	tinta branca
Massa volúmica	≈ 1,62 kg/ℓ
Natureza química	estireno-acrílica
Embalagem	baldes 4 – 14 ℓ
Conservação	≈ 18 meses na embalagem original
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Viscosidade	≈ 35000 cps, rotor 6 RPM 10 método Brookfield
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +30 °C
Humidade do suporte	≤ 6%
Tempo de espera entre as demãos sucessivas	≥ 6 h
Diluição com água 1.ª e 2.ª demão	30 – 40% em volume
Rendimento para 2 demãos sobre suporte com acabamento areado fino	≈ 0,2 – 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.

PERFORMANCE

HIGH-TECH

Resistência à lavagem	700 ciclos (método da escova)	UNI 10560
Resistência à escovagem a húmido	classe 3	UNI-EN ISO 11998

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
- não adicionar ligantes ou aditivos
- 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 atualizadas em Abril de 2016 (ref. GBR Data Report - 05.16); 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
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED
IT10/0321

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