

Keradecor Oldstyle

Esmalte com efeito envelhecido, protector, anticorrosivo, com óptima cobertura e facilidade de aplicação.

O Keradecor Oldstyle é um gel de base alquídica em solvente com pigmentos de ferro micáceos. Adequado para a decoração e protecção de superfícies em madeira e metal. Acetinado com elevado grau de cobertura. Interiores, exteriores.



Rating 1

- × VOC Low Emission
- × Water Based
- × Solvent \leq 80 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Rating calculado sobre a média das formulações das cores

1. Com excelente aspecto estético
2. Altamente protector, anti-ferrugem e anticorrosivo
3. Elevado grau de cobertura
4. Ideal para a protecção de superfícies em madeira e ferro
5. Rendimento elevado
6. Aplicação fácil com pincel, rolo e por projecção

Campos de aplicação

→ Destinos de utilização

Esmalte para:

- superfícies em madeira e ferro

Interiores e exteriores.

Não utilizar sobre superfícies molhadas.

Indicações de uso

→ Preparação dos suportes

Superfícies de ferro não pintado: efectuar uma limpeza cuidada da superfície com remoção mecânica da ferrugem ou lascas de laminação com escovas metálicas e lixa ou, no caso de forte corrosão difusa, utilizar o jacto de areia. Limpar novamente a superfície com cuidado e aplicar uma ou duas demãos da tinta antiferrugem e anticorrosiva Keradecor Sintcrom.

Após a secagem completa do tratamento antiferrugem, aplicar duas demãos de Keradecor Oldstyle.

Superfícies de ferro a repintar: remover mecanicamente as tintas velhas deterioradas com escovas metálicas e lixa, até se obter ferro brilhante. No caso de superfícies extensas, pintura industrial e corrosão profunda, recorrer ao jacto de areia a seco. Limpar novamente a superfície com cuidado e aplicar uma ou duas demãos da tinta antiferrugem e anticorrosiva Keradecor Sintcrom. Após a secagem completa do tratamento antiferrugem, aplicar duas demãos de Keradecor Oldstyle. Para o tratamento de suportes diferentes dos mencionados e para esclarecimentos sobre os tipos de intervenção a efectuar, aconselha-se a consultar um Consultor da Kerakoll.

→ Preparação

Homogeneizar sempre o produto, antes de cada aplicação.

→ Aplicação

O Keradecor Oldstyle deve ser aplicado devidamente sobre toda a superfície com pincel, rolo ou por projecção com diluição prévia com Keradecor Eco Solmix de 5% a 10% consoante os meios de aplicação; a aplicação, em particular no exterior, prevê a aplicação de duas demãos de produto intervaladas no mínimo a 24 horas a +23 °C e H.R. ≤ 80%.

As condições ambientais necessárias para poder realizar a decoração requerem uma temperatura do ambiente e do suporte entre +5 °C e +30 °C e humidade relativa do ambiente inferior a 80%. No caso de utilização de lotes diferentes de produto colorido ou na conclusão de um trabalho com produto afinado em tintómetro, é aconselhável misturar entre si as várias produções, para evitar ligeiras diferenças de tonalidade.

→ Limpeza

A limpeza das ferramentas, dos resíduos do Keradecor Oldstyle, efectua-se com Keradecor Eco Solmix antes do endurecimento do produto.

Outras indicações

→ As cores referidas no mostruário devem ser consideradas puramente indicativas. Aconselha-se por isso um ensaio prévio na obra para verificar a tonalidade exacta da cor e o rendimento efectivo.

→ Na presença de vento, fumo ou pó não aplicar ou suspender a aplicação, proteger as superfícies da chuva ou de condensações nocturnas até à secagem completa do filme.
O Keradecor Oldstyle é inflamável.

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

Protecção e decoração de superfícies interiores e exteriores em ferro e madeira, através de aplicação com pincel, rolo ou por projecção de esmalte com cobertura com efeito envelhecido, com elevada resistência à corrosão, à base de resina alquídica em solvente e pigmentos de ferro micáceos, tipo Keradecor Oldstyle da Kerakoll, GreenBuilding Rating 1.

Dados técnicos segundo a Norma de Qualidade Kerakoll

Aspecto	esmalte colorido
Massa volúmica	≈ 1,52 kg/l
Natureza química	resina alquídica
Viscosidade	26 ± 5 s – taça Ford 8
Embalagem	latas 0,75 – 2,5 l
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +30 °C
Humidade do suporte	≤ 6%
Tempo de espera entre as demãos sucessivas	≥ 24 h
Diluição com Keradecor Eco Solmix	máx. 10% em volume
Rendimento para 2 demãos	≈ 0,1 – 0,15 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
- produto inflamável
- verificar que o suporte não está congelado
- não adicionar ligantes ou aditivos
- 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

 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.