

Keradecor Sintcrom

Tinta antiferrugem e anticorrosiva orgânica mineral.

O Keradecor Sintcrom é altamente protector, à base de resinas sintéticas em solvente e pigmentos activos inibidores da corrosão. Adequado como fundo para ferro e as suas ligas. Interiores, exteriores.



Rating 1

1. Resistente à ferrugem
2. Rendimento elevado
3. Aplicação fácil com pincel, rolo e por projecção

- × Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent ≤ 5 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Campos de aplicação

→ Destinos de utilização

Pintura antiferrugem de:

- elementos em ferro novos
- elementos em ferro já pintados

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 esmalte da linha Aqualite Eco.

Superfícies de ferro a repintar: remover mecanicamente as tintas velhas degradadas e incoesas 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 esmalte da linha Aqualite Eco.

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

Homogeneizar sempre o produto, antes de cada aplicação.

→ Aplicação

O produto pode ser aplicado com pincel, rolo ou por projecção, diluído com o diluente Keradecor Solmix Universal numa relação de 5% em função do modo de aplicação.

A aplicação, em particular no exterior, deve ser feita em duas demãos de produto com um intervalo mínimo de 24 horas.

→ Limpeza

A limpeza das ferramentas, dos resíduos de Keradecor Sintcrom, efectua-se com Keradecor Solmix Universal antes do endurecimento do produto.

Outras indicações

→ Proteger com coberturas adequadas todas as partes não afectadas pela pintura.

→ Proteger as superfícies tratadas da chuva e da humidade forte nas primeiras 48 horas após a aplicação.

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 de superfícies exteriores e interiores, através de aplicação com pincel, rolo ou por projecção de esmalte de fundo com cobertura altamente protector contra a ferrugem e a corrosão, à base de resina alquídica e pigmentos activos inibidores da ferrugem, tipo Keradecor Sintcrom da Kerakoll, GreenBuilding Rating 1.

Dados técnicos segundo a Norma de Qualidade Kerakoll

| | |
|----------------------------------|---|
| Aspecto | tinta cinzenta |
| Massa volúmica | ≈ 1,63 kg/l |
| Natureza química | resina alquídica |
| Embalagem | balde 0,5 – 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% |
| Rendimento para 2 demãos | ≈ 0,15 – 0,2 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
- 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.