



CIRLAK

Protetor hidrofóbico com solvente para superfícies metálicas em geral



DESTINO → Superfícies metálicas em geral, tanto no interior como no exterior.

PROPRIEDADES → Produto à base de **resinas acrílicas e benzotriazol numa mistura de solventes**. Protege as superfícies metálicas, **prevenindo a oxidação e restaurando o brilho, tonalidade e naturalidade** do metal tratado. Forma uma **barreira transparente, hidrofóbica, brilhante e elástica** com excelentes características de aderência ao metal que é **resistente às variações químicas e físicas ambientais, à radiação UV e às intempéries**. Protege contra a sujidade orgânica e inorgânica. Em superfícies metálicas de cobre, bronze, latão e suas ligas, o inibidor de corrosão contido no produto exerce uma **ação passivante eficaz e importante da superfície**, formando um complexo altamente estável com o metal tratado que **impede a formação de fenómenos oxidativos**. O produto é reversível com produtos à base de solventes comuns.

USO → Aplicar o produto **apenas em superfícies metálicas previamente limpas e secas**. O produto está **pronto a usar** e deve ser aplicado com um **pincel macio de fibra natural**. Aplicar **em pelo menos duas demãos sucessivas**, com cerca de 30-40 minutos de intervalo, uniformemente, evitando a estagnação da superfície e removendo quaisquer imperfeições antes de o produto ter secado completamente. **Não é necessário polir**. Esperar pelo menos 48 horas a fim de avaliar a eficácia do tratamento.

Realizar testes preliminares nas superfícies a tratar para evitar possíveis efeitos indesejáveis.

RENDIMENTO → A título indicativo, **8-12 m²/l** de produto (tratamento completo).

DADOS TÉCNICOS

- **APARÊNCIA:** líquido transparente
- **PESO ESPECÍFICO:** 0,93 Kg/l ± 0,1

EMBALAGEM

1CR029L1 → 6 x **FRASCOS** de plástico de 1 litro

ESPECIFICAÇÕES → Protector hidrofóbico à base de resinas acrílicas e benzotriazol numa mistura de solventes inertes, específico para substratos metálicos em geral (tais como **CIRLAK** da CIR). Deve hidrofobizar as superfícies metálicas tratadas, impedindo a oxidação, restaurando também o tom e naturalidade do metal alterado. Deve ser estável e resistente às intempéries, a agentes oxidantes e radiação UV e deve ser facilmente aplicado com um pincel. Deve ser reversível. Deve vir acompanhado de ficha de segurança com 16 secções conforme exigido pela normativa em vigor.

AVISOS

- Produto destinado ao uso profissional.
- Temperaturas de uso: +5°C/+35°C.
- Proteja cuidadosamente as superfícies para as quais o produto não se destina.
- Não aplique em condições de chuva iminente e sol intenso.
- Não fume ou use chamas abertas durante a aplicação.
- Equipe os operadores conforme exigido pelas normas de segurança em vigor.
- Ventile adequadamente os ambientes fechados durante o uso do produto.

Todas as informações contidas na nossa documentação correspondem aos nossos melhores conhecimentos técnicos atuais e não podem ser consideradas vinculativas ou vinculativas uma vez que as condições reais de aplicação, verificáveis caso a caso, podem também implicar alterações significativas quer nas práticas acima descritas, quer nos resultados obtidos. Realizar testes preliminares para determinar se o produto é adequado ou não para o uso pretendido. Não nos responsabilizamos por danos que possam resultar do uso impróprio ou incorreto do produto. Não descarte o produto e resíduos do processamento no meio ambiente. Esta ficha técnica substitui e cancela as anteriores.