



Descrição do produto

O Koby Spray Inox que após aplicado forma uma película protetora de longa duração contra a ferrugem, riscos, temperaturas elevadas e danos provocados pelas intempéries. O Koby Spray de Inox é um produto profissional ideal para superfícies que necessitem de proteção anticorrosiva. Pode ser aplicado em todo o tipo de metais, seca rapidamente e não escorre formando uma pelicula elástica que pode ser pintada ou envernizada. Protege as superfícies contra a corrosão provocada pela humidade e pelas condições climatéricas.

Características

- Acabamento em inox
- Excelente proteção contra a ferrugem
- Secagem rápida sem escorrer
- Excelente cobertura
- Promove a resistência a climas adversos
- Pintável e envernizável depois de seco
- Proteção de longa duração

Aplicações

Indicado para proteger as superfícies após operações de roscagem, corte ou soldadura, de modo a devolver a sua proteção anti-corrosão e conferindo-lhes um aspeto idêntico ao inox. Aplicável em todas as superfícies metálicas, protege tanques, postes, vigas, juntas soldadas, caleiras, etc.

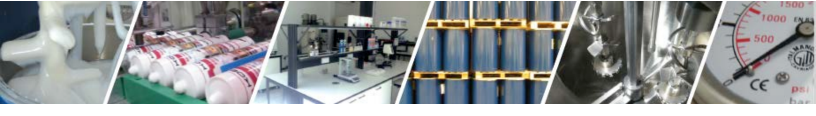
Modo de aplicação

- 1. As superfícies devem estar limpas, secas, sem poeiras ou gordura;
- 2. Agitar energeticamente durante 1 minuto antes de usar;
- Pulverizar o produto sobre a superfície a uma distância de 20-30 cm com um movimento lento e constante entre camadas;
- 4. Depois de usar, virar a lata ao contrário e pressionar o regulador por alguns segundos para evitar o entupimento.

Especificações técnicas

| Base | | Líquido |
|------------------------|-------------|------------------------------|
| Aparência | | Lata com líquido sob |
| r · · · · | | pressão |
| Embalagem | | 400 ml |
| Densidade | (23°C) | 0,75-0,80 g.ml ⁻¹ |
| Pressão | (20°C) | Aprox. 4 bar |
| Pressão | (50°C) | Aprox. 8 bar |
| Ponto de Inflamação | | > 0° |
| Viscosidade Ford Cup 4 | | 12"-14" |
| Granolumetria | | 6-7 μm |
| Espessura da Cobertura | | |
| | 1 Passagem | 12 μm |
| | 3 Passagens | 30 μm |
| Tempo de Secagem | | |
| | Ао ро́ | 10 min |
| | Ao toque | 20 min |
| | Total | 24 h |
| Validade | | Mínimo 24 meses |





Preparação da superfície

Consultar, previamente, a ficha de segurança e técnica, antes de iniciar a aplicação. Aplicar o produto, nas condições de temperatura (ambiente e das superfícies) adequadas. As superfícies devem estar limpas, sem poeiras ou gordura. Não deverá existir partículas soltas ou que se possam desprender da superfície.

Cores

Inox

Armazenagem

Armazenar o produto em local fresco e seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. O produto apresenta uma validade mínima de 24 meses na embalagem original fechada e conservada nas devidas condições.

Higiene e Segurança

Consultar, previamente, a ficha de segurança, antes de iniciar a aplicação. Manter fora do alcance das crianças. Ficha de Dados de Segurança do produto disponível mediante pedido.

Nota legal: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

Revisão 01/03/2018

Versão 1.1

