



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 película 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

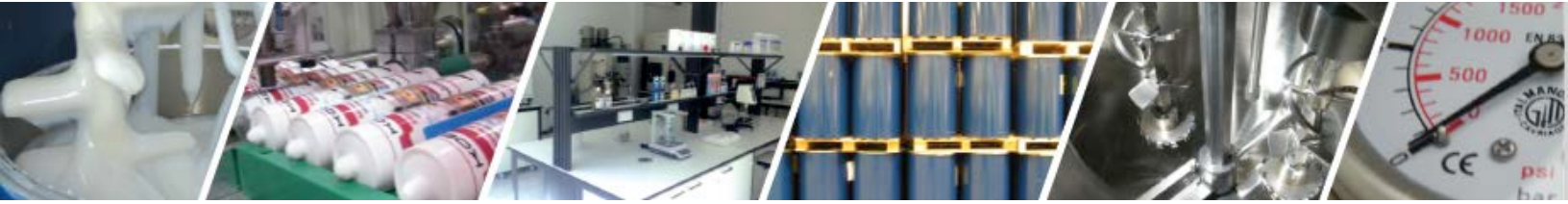
Indicado para proteger as superfícies após operações de roscagem, corte ou soldadura, de modo a devolver a sua proteção anti-corrosão e conferindo-lhes um aspeto idêntico ao inox. Aplicável em todas as superfícies metálicas, protege tanques, postes, vigas, juntas soldadas, calceiras, etc.

Modo de aplicação

1. As superfícies devem estar limpas, secas, sem poeiras ou gordura;
2. Agitar energeticamente durante 1 minuto antes de usar;
3. 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 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"
Granulometria		6-7 µm
Espessura da Cobertura		
	1 Passagem	12 µm
	3 Passagens	30 µm
Tempo de Secagem		
	Ao pó	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