



Descrição do produto

O Koby Spray de Altas Temperaturas é um spray acrílico resistente a temperaturas elevadas (600°C - 800°C). O Spray é indicado para ser aplicado em superfícies e materiais sujeitos a temperaturas elevadas como lareiras, salamandras, grelhas, radiadores, fornos, caldeiras, *barbecues*, tubos de escape, motores, pinças de travão, etc.

Características

- Resistente até 800°C
- Secagem rápida sem escorrer
- Excelente cobertura
- Longa duração
- Pigmentos isentos de chumbo
- Livre de CFC
- Uso profissional e doméstico

Aplicações

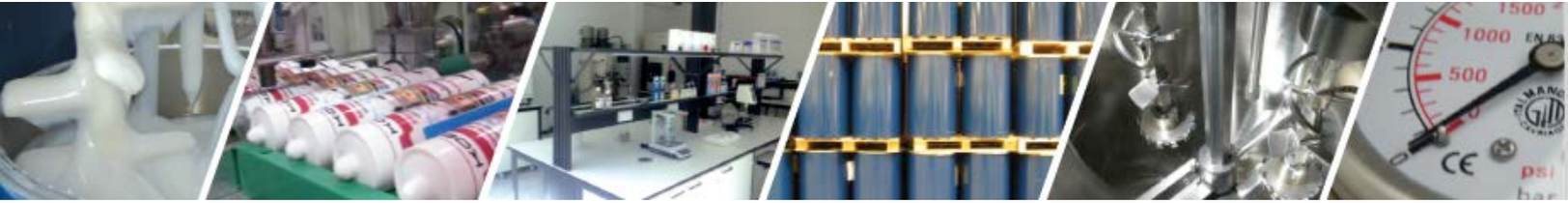
Aplicado no uso profissional e doméstico, nomeadamente em superfícies sujeitas a temperaturas elevadas como: lareiras, salamandras, grelhas, radiadores, fornos, caldeiras, *barbecues*, tubos de escape, motores, pinças de travão.

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		10,8"-11"
Granulometria		0-2 µm
Espessura da Cobertura		
	1 Passagem	11 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

- Preto Opaco
- Antracite
- Alumínio

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 01/08/2017

Versão 1.0