

Ficha Técnica

KOBY®

Spray Acrílico



Descrição do produto

O Koby Spray Acrílico foi especialmente concebido para satisfazer as necessidades dos utilizadores profissionais. É um spray de elevada qualidade para uso exterior e interior. Possui excelentes características de aderência sem primário a metais, a plásticos, a máquinas-ferramentas, a portas, a janelas, a persianas, etc. O Spray seca rapidamente e não escorre.

Características

- Excelente cobertura
- Metais e plásticos
- Válvula de auto-limpeza
- Uso interior e exterior
- Secagem rápida sem escorrer
- Durável sem degradação da cor
- Longa duração
- Pigmentos isentos de chumbo
- Livre de CFC's

Aplicações

Indicado para trabalhos de bricolage como para uso profissional. O Koby Spray Acrílico pode ser aplicado em superfícies pintadas como máquinas e molduras de janelas em alumínio, bem como plásticos, metais, vidro, cerâmica, gesso, betão, tijolo, etc.

Modo de aplicação

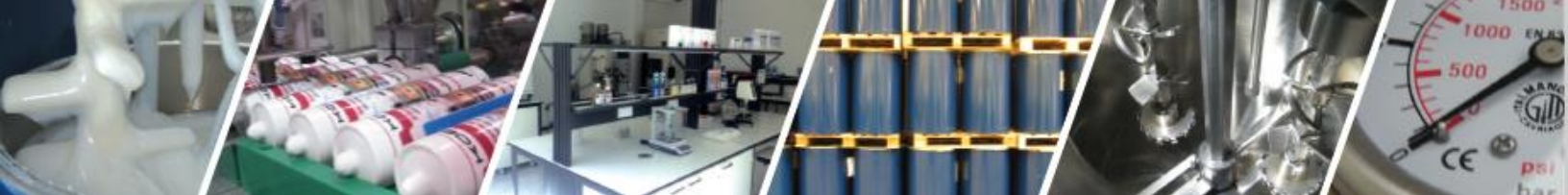
1. As superfícies devem estar limpas, secas, sem poeiras ou gordura;
2. Agitar energeticamente durante 1 minuto antes de usar;
3. Pulverizar o produto sobre a superfície a uma distância de 20-30 cm com um movimento lento e constante entre camadas;
4. Depois de usar, virar a lata ao contrário e pressionar 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	11,4"
Granulometria	0-2 µm
Espessura da Cobertura	
1 Passagem	11 µm
3 Passagens	22 µm
Tempo de Secagem	
Ao pó	10 min
Ao toque	20 min
Total	24 h
*Validade	Mínimo 24 meses, após data de fabrico

Nota: Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e diferentes tipos de substrato.

*(Ver data de fabrico no fundo da lata)



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 deverão existir partículas soltas ou que se possam soltar da superfície.

Cores

- Transparente
- Branco opaco 9010
- Branco Brilhante
- Alumínio 9006
- Cinza 7001
- Cinza 7011
- Cinza 7016
- Cinza 7035
- Cinza 7032
- Marfim 1014
- Marfim 1015
- Amarelo 1007
- Amarelo 1021
- Amarelo 1023
- Laranja 2004
- Vermelho 3000
- Vermelho 3020
- Azul 5003
- Azul 5017
- Verde 6002
- Verde 6005
- Verde 6009
- Verde 6011
- Verde 6018
- Verde 6029
- Castanho 8002
- Castanho 8011
- Castanho 8014
- Castanho 8017
- Preto opaco 9005
- Preto 9005
- ...

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 16/05/2019

Versão 1.1