

## Ficha Técnica Spray Tinta Acrílica

O Spray de Tinta Acrílica Koby foi especialmente concebido para satisfazer as necessidades dos utilizadores profissionais. Possui excelentes características de aderência e é apropriado para materiais de metálicos (ferro, latão, alumínio), plástico, máquinas-ferramentas, portas, janelas e persianas. O produto apresenta uma secagem rápida e pode ser pintado, tornando a ferramenta ideal tanto para trabalhos de bricolage como para profissionais.

### Características:

- Excelente Cobertura,
- Não amarela nem desbota com o tempo
- Durável
- Pigmentos livres de chumbo
- Secagem rápida,
- Livre de CFC.

### Armazenagem:

Este produto, conservado no recipiente original em local fresco e seco, mantém as suas características inalteradas ao longo do tempo. Aconselha-se a utilização do produto em ambientes ventilados.

Manter fora do alcance das crianças. Para mais informações, consultar a ficha de segurança do produto.

### Aplicação:

As superfícies devem encontrar-se limpas e secas. Agitar energicamente durante 1 minuto antes de usar., Pulverizar o produto sobre a superfície uma distância de 20/30 cm com um movimento lento e constante entre camadas. Este produto pode ser aplicado em superfícies já pintadas como máquinas e aros de janelas em alumínio.

### Especificações Técnicas

Conteúdo net	400 ml
Aparência	Lata com líquido sob pressão
Cor	Várias
Odor	Caraterístico
Densidade (20°C)	0.75-0.8 g.ml <sup>-1</sup>
Pressão (20°C)	Aprox. 4 Bar
Pressão a 50°C	Aprox. 8 Bar
Ponto de Inflamação	> 0°C
Viscosidade	
Resistência à Temperatura	100-120°C
Tempo de cura:	
Pó	10 min
Toque	20 min
Total	24 H
Rendimento	Aprox. 2 m <sup>2</sup>

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. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efectuar todos os testes necessários.