



AIRCOLOR CROM silver wheel

H39

VERSÃO:230531
Pag:1/2

ALUMINIO RODAS

DEFINIÇÃO

Tinta acrílica para rodas de alta qualidade e secagem rápida. Um aerosol profissional com pulverizador de bico largo que proporciona uma excelente pintura e um ótimo acabamento.

Composto por um bico transversal que permite ajustar a orientação da aplicação tanto na horizontal como na vertical.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Natureza:	Resina acrílica termoplástica
Propelente:	DME
Cor:	Alumínio
Peso específico:	0,75 kg/l a 20°C
Rendimento:	2,5 m ² /aerosol
Espessura filme seco:	10 µ/camada (2 passadas)
Resistencia da embalagem ao calor:	< 50 °C
Resistencia da pintura ao calor:	150°C
VOC:	715 g/l Aplicação 2004/42/EC - IIB (e)(840)

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE OU SUBSTRATO

PROCESSO		Esmaltes OEM	Primário
	P240	✓	✓
	DA93	✓	✓

APLICAÇÃO

Tipo bico: Transversal Branca / Amarela	2'	20-25 cm	2-3 camadas	5'

SECAGEM

20°C	aprox.10'	60'	15' (*)

(*) Para aumentar o grau de brilho e para melhorar a resistência a gasolina pode se repintar depois de aprox. 15 min. (20°C) de secagem com Verniz 1K

OBSERVAÇÕES

Agitar o aerossol antes de usar durante 2 minutos depois de ouvir o barulho do misturador.
Fazer uma prova de pintura. Comprovar a cor.
A secagem depende da temperatura ambiental, da humidade assim como da espessura aplicada.

LIMPEZA DO EQUIPAMENTO



SEGURANÇA

Consultar a etiqueta do produto. Para mais informações consultar a ficha de segurança. Respeitar as directivas de segurança e higiene no trabalho assim como as de eliminação de resíduos.

ARMAZENAGEM

Manter em lugar fresco e ventilado evitando a exposição directa à luz solar. Conservar entre +5°C e +30°C.

GARANTIA

Um ano em embalagem original não encetada.

Estes produtos são para uso profissional. Consultar a Ficha de Dados de Segurança antes de usar e observar os avisos de precaução que aparecem nas embalagens dos produtos. O seu uso de acordo com a sua finalidade e respeitando os dados técnicos e de segurança proporcionados nestes documentos, é da responsabilidade única e exclusiva do utilizador. A Roberlo S.A.U isenta se de qualquer responsabilidade devido ao uso incorreto de qualquer produto.

A informação incluída nesta documentação, baseia-se no nosso conhecimento científico e técnico à data da sua emissão. A Roberlo S.A.U reserva o direito de modificar e/ou descontinuar toda ou parte da informação em qualquer momento sem aviso prévio. É responsabilidade do utilizador verificar a atualização da informação. A última versão deste documento substitui todas as versões anteriores.

Todas as informações contidas neste documento são aplicáveis a quaisquer alterações ou modificações futuras. Para qualquer informação adicional consulte o nosso Serviço de Atenção ao Cliente ou o nosso Departamento Técnico.