

PRODUTOS QUÍMICOS COSMICHROME

FOLHA DE DADOS TÉCNICOS



COSMICHROME® TOP COAT VU-15 LOW VOC

Descrição do Produto	Cosmichrome® Top Coat VU-15 Low VOC dá o acabamento final e cor, protegendo os substratos. Dependendo da cor desejada, você pode usar o Top Coat CHROME Low VOC (cor clássica cromada) ou o Top Coat CLEAR Low VOC (adicionar os corantes de sua escolha).		
Vantagens	Fácil de aplicar. Durável e flexível. Não vai produzir "bolhas de champã" ou pop solvente. Excelente aderência ao metal. Não amarela.		
Composição química	Uretano acrílico à base de solvente.		
Informações do produto	Cor: - Top Coat Chrome Low VOC: azulado - Top Coat Clear Low VOC: amarelo ligeiro	Tempo de secagem: - seco ao ar 24 horas / - assar 1 hora a 100° F (40° C)	
	Acabamento: alto brilho	V.O.C. % em peso: 22.6%	
	Aparência: líquido azulado / leve amarelo	Espessura de filme recomendada: - WFT 3mils - DFT 1mils	
	Prazo de validade do produto: 1 ano	Viscosidade: 11	Densidade: 0.923 g/ml

Instruções de uso

Preparação da superfície	Certifique-se de que não há umidade remanescente na superfície chapeada, deve estar seca e livre de quaisquer contaminantes.
Recomendações	Deve ser aplicado em uma cabine de pintura bem ventilada à temperatura ambiente.
Mistura	- Misture em uma área ventilada e use um respirador. - Agite bem o verniz antes de usar todas as vezes. Em um recipiente limpo, misture cuidadosamente 100 gramas de Top Coat VU-15 Low VOC, com 40 gramas de V390 Catalyst. NÃO ADICIONE QUALQUER DILUENTE / SOLVENTE - Guarde 10 minutos de tempo de indução.
Aplicação	- Use o produto no máximo dentro de 2 horas após a mistura. Aplique usando equipamento de pulverização padrão de acordo com as instruções. - Aplique duas camadas de Top Coat VU-15 Low VOC na superfície a ser selada e protegida, deixe secar ao ar por 10 min entre camadas. Coza em forno a 100° F (40° C) no máximo 1 hora ou deixe secar ao ar por 24 horas. - Deixe descansar por mais 24 horas antes de embalá-lo.
Equipamento recomendado	Pistola alimentada por gravidade 1.3 ponta do bico, 35/40 psi.

Segurança

As precauções de segurança usadas ao manusear produtos químicos devem ser aplicadas. Isso inclui as medidas descritas pelas autoridades competentes nacionais de higiene e segurança no trabalho, ventilação completa do local de trabalho, bons cuidados de proteção com a pele e uso obrigatório de óculos de proteção.

Para informações detalhadas, consulte a Folha de Dados de Segurança.

Verifique se há alterações recentes nessa folha de dados em www.cosmichrome.com

Importante

Embora as descrições, desenhos, dados e informações aqui contidos sejam apresentados de boa fé e considerados corretos, eles são fornecidos apenas como orientação. Como muitos fatores podem afetar o processamento ou a aplicação / uso, a Cosmichrome recomenda que o leitor faça testes para determinar a adequação de um produto para uma finalidade específica antes de usá-lo. NENHUMA GARANTIA DE QUALQUER TIPO, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO ÀS GARANTIAS DE COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO A UM PROPÓSITO EM PARTICULAR, É FEITA EM RELAÇÃO AOS PRODUTOS DESCRITOS OU DESENHOS, DADOS OU INFORMAÇÕES ESTABELECIDAS, OU QUE OS PRODUTOS, DESCRIÇÕES, PROJETOS, DADOS OU INFORMAÇÕES PODEM SER USADOS SEM INFRINGIR OS DIREITOS DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DE OUTROS. Em nenhum caso as descrições, informações, dados ou desenhos fornecidos devem ser considerados como parte dos termos e condições de venda da Cosmichrome. Além disso, as descrições, desenhos, dados e informações fornecidas pela Cosmichrome são fornecidas gratuitamente e a Cosmichrome não assume nenhuma obrigação ou responsabilidade pelas descrições, desenhos, dados ou informações fornecidas ou resultados obtidos, sendo tudo isso dado e aceito por conta e risco do leitor.