

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

TINTA DE EFEITO CROMADO

400 ml, 10 oz, 287 g

DESCRIÇÃO GERAL

Tinta de secagem muito rápida, formulada com resinas acrílicas à base de solvente de elevadíssima qualidade e pigmentos inorgânicos metálicos.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Alto poder de cobertura.
- Boa aderência.
- Não contém chumbo.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Não possui propriedades anticorrosivas.
- Grande efeito metálico (cromado).
- Elevado poder decorativo.
- Não resiste ao atrito nem às intempéries.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Agite muito bem o aerossol antes de o utilizar cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- Aplique em superfícies limpas e secas. Em superfícies metálicas enferrujadas: Remova a corrosão com uma escova de aço e aplique um primário antiferrugem, se necessário.
- Aplique em camadas finas para obter melhores resultados. É preferível aplicar três camadas finas do que uma espessa. Pode repintar após cinco minutos com a mesma tinta.
- Inverta o aerossol para purgar a válvula após a utilização. Se o difusor ficar obstruído, substitua-o por um novo.
- Não aplique em equipamentos ligados e utilize em zonas bem ventiladas.
- Solicite as fichas de segurança.
- Esta tinta não permite envernizamento posterior, pois perderia parte do seu efeito metálico.
- Tem muito pouca resistência mecânica (pela sua natureza, o pigmento está localizado na superfície e não resiste ao atrito). Não recomendamos esta tinta em superfícies que serão manipuladas, por exemplo: maçanetas, corrimãos, acessórios automóveis, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de ligante	Resina acrílica à base de solvente
Cor:	Cobre, dourado, prateado
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517):	1 h
Espessura da camada seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15 micrones/camada
Aderência (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Desempenho teórico (pintura contínua):	3 m ² para aerossol de 400 ml
Diluyente:	Mistura aromática
Vida útil do produto:	(Devidamente conservado) 5 anos
Condições de aplicação:	Tº ambiente mínima 8 °C Tº da superfície de 5 °C a 50 °C Humidade máxima 85% R.H.P.
Resistência da pintura ao calor:	100 °C

* Todos os ensaios de aderência foram realizados em placas de ferro. Data da última revisão: 16/08/2022.



APLICAÇÕES

Muito adequada para pintar todo o tipo de superfícies a que se pretenda dar um efeito metálico cromado. Acabamento de grande poder decorativo muito indicado para artes plásticas, artísticas e decorativas.

- Bricolagem
- Decoração de Natal
- Decoração
- Retoques de componentes metálicos
- Plásticos

IMAGEM



ETIQUETA



COD. BARRAS/BAR CODE

Prata cromada / Silver
EX014PRO101

Dourado cromado / Gold
EX014PRO102

Cobre cromado / Copper
EX014PRO103

DIFUSOR



Pocket Cap
Fina - Fine

EMBALAGEM

Capacidade nominal: 400 ml
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: DME

Caixa (6 unidades)
205 x 140 x 200 mm

