

## Informação do produto | FICHA TÉCNICA

### TINTA METÁLICA

400 ml, 10,7 oz, 304 g

#### DESCRIÇÃO GERAL

Tinta acrílica à base de solvente com cores metalizadas e secagem rápida. Formulada com alto teor de pigmentos perlados e fantasia que proporcionam um aspeto brilhante e de elevada qualidade. Estável no exterior.

Ideal para qualquer superfície. O seu acabamento é brilhante e uniforme.

#### CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Boa elasticidade.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Excelente aderência.
- Não contém chumbo.
- Alto poder de cobertura.
- Excelente brilho, incluindo sem verniz posterior.
- Elevada resistência às intempéries.
- Resultados perfeitos tanto em interiores como em exteriores.
- Envernizável.

#### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Agite muito bem o aerossol antes de o utilizar cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- Remova a corrosão com uma escova de aço.
- Em plásticos como PS e PP, aplique um primário de plásticos como fixação.
- Em superfícies de metal, aplique uma camada de primário antiferrugem.
- Aplique em camadas finas para obter melhores resultados. É preferível aplicar três camadas finas do que uma espessa. Pode repintar após dez minutos com a mesma tinta.
- Permite um envernizamento posterior.
- Após a utilização, inverta o aerossol para purgar a válvula. Se o difusor ficar obstruído, substitua-o por um novo.
- Consulte a ficha de segurança.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Capacidade nominal:	400 ml
Temperatura de aplicação:	5 a 50 °C
Secagem total:	2h
Secagem ao tato:	10 min
Desempenho teórico:	400 ml: 2 m <sup>2</sup>
Resistência do recipiente ao calor:	<50 °C

\* Data da última revisão: 16/08/2022

#### CORES 9 Cores

Vermelho / Red EX014PR3032	Violeta / Violet EX014PR4001	Alumínio / Aluminium EX014PR9006
Verde / Green EX014PR6035	Azul-escuro / Dark Blue EX014PR5026	Dourado / Gold EX014PR1036
Azul / Blue EX014PR5025	Preto metalizado / Black EX014PR9011	Dourado-rosado / Gold Pink EX014PR1000



#### APLICAÇÕES

Para pintura, decoração e tuning de automóveis, motos, bicicletas, skates, capacetes, letreiros, publicidade, etc.

É recomendável o envernizamento posterior com a nossa linha de vernizes e, no caso de elementos suscetíveis de contacto com gasolina ou produtos químicos, envernizamento com o nosso verniz 2K.

#### IMAGEM



#### ETIQUETA



#### DIFUSOR



#### EMBALAGEM

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

Caixa (6 unidades)  
205 x 140 x 200 mm

