

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

MAXIMO Cores sólidas. Tinta brilhante, alta pressão, elevada cobertura e secagem rápida.
750 ml, 20 oz, 568 g

DESCRIÇÃO GERAL

Com capacidade de 750 ml, é um produto ideal para pintar grandes superfícies de forma cómoda e rápida e apresenta um desempenho de 4m². O esmalte alquídico brilhante de elevada qualidade e secagem rápida permite obter um acabamento perfeito e uma ótima resistência da cor às intempéries.

CARACTERÍSTICAS

- Alta pressão.
- Secagem muito rápida.
- Excelente flexibilidade.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Bom endurecimento.
- Não contém chumbo nem outros metais pesados.
- Elevado poder de cobertura.
- Elevada resistência às intempéries.
- Durabilidade do brilho e da cor.
- Boa resistência aos raios U.V. (Consultar paleta).
- Grande resistência a riscos após a polimerização da película.

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 quinze 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.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Alta pressão:	Válvula fêmea rápida
Propelente:	Butano/propano/mistura
Tipo de ligante:	Alquídico modificado
Cor:	Preto
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	15'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 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):	6,8 m ² para 750 ml
Diluyente:	Mistura aromática
Vida útil do produto:	(Devidamente conservado) >5 anos
Condições de aplicação:	T° ambiente mínima 8 °C
	T° da superfície de 5 °C a 50 °C
	Humidade máxima 85 % R.H.P.
Resistência da pintura ao calor	100 °C
	Após 15'

* Todos os ensaios de aderência foram realizados em placas de ferro.

190822

APLICAÇÕES

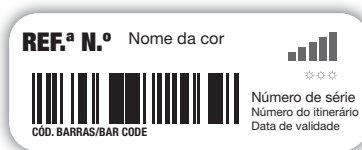
Pelas características do produto, recomendamos a sua utilização para retoques e pintura de todo o tipo de materiais, seja para uso doméstico, artesanato, artes plásticas e, em última análise, onde sejam necessárias as propriedades de uma tinta pulverizadora de elevada qualidade.

- Graffiti
- Decoração
- Artes plásticas
- Retoques de componentes metálicos
- Bricolagem
- Plásticos

IMAGEM



ETIQUETA



■ ■ ■ ■ ■ Nivel de opa- ✪ ✪ ✪ Resistência U.V.

DIFUSOR



CORES

Branco/White EX0179010	
Preto/Black EX0179011	



EMBALAGEM

Alta pressão.
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: GLP – HC C3-C4
Capacidade nominal: 750 ml

Caixa (6 unidades)
200 x 340 x 140 mm



Por motivos técnicos, esta paleta de cores pode não mostrar as cores reais. Para uma referência mais fiel, consulte o "Donut" do pulverizador. © Montana Colors 2020.

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

MAXIMO Cor metálica. Tinta brilho, alta pressão, elevada cobertura e secagem rápida.
400 ml, 20 oz, 568 g

DESCRIÇÃO GERAL

Com capacidade de 750 ml, é um produto ideal para pintar grandes superfícies de forma cómoda e rápida e apresenta um desempenho de 4m².

Esmalte acrílico brilhante, formulado com resinas de muito elevada qualidade e alumínio

de tipo leafing. Com uma secagem super-rápida, aproveita ao máximo a potência da sua válvula para expulsar a tinta a grande velocidade. Permite conseguir um traço

muito mais largo e uma camada de tinta mais fluida. Permite obter um acabamento perfeito e excelente resistência exterior.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Elevado poder de cobertura.
- Boa aderência.
- Não contém chumbo.
- Ligeira resistência às intempéries.
- Alumínio de tipo leafing.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Agite muito bem o aerossol antes de o utilizar cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- 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 quinze 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.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de ligante:	Resina acrílica
Cor:	Prateado brilhante
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Espessura da camada seca (ASTM D-823 ISO 2808):	25 micrones/camada (2 demãos)
Aderência (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Desempenho teórico (pintura contínua):	8,5 m ² para aerossol de 750 ml
Diluyente:	Mistura aromática
Vida útil do produto:	(Devidamente conservado) >5 anos
Condições de aplicação:	T° ambiente mínima 8 °C
	T° da superfície de 5 °C a 50 °C
	Humidade máxima 85 % R.H.P.
Resistência da pintura ao calor:	150 °C
Repintura:	Após 15'

* Todos os ensaios de aderência foram realizados em placas de ferro.

190822

APLICAÇÕES

Indicado para pintar qualquer tipo de superfície, proporcionando um aspeto metálico de grande poder decorativo. Indicado para artes plásticas e artísticas.

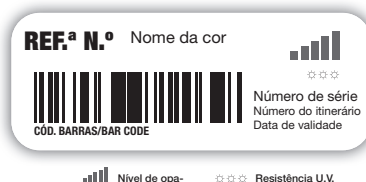
- Graffiti
- Decoração
- Artes plásticas
- Retoques de componentes metálicos
- Bricolagem
- Plásticos

Tinta com baixa resistência ao exterior e pouca resistência ao atrito, resultando na perda do seu aspeto metalizado. Não envernizável nem repintável com outras tintas devido ao uso de alumínio de leafing que migrarão para a superfície.

IMAGEM



ETIQUETA



DIFUSOR



CORES

Prata cromada/Silver Chrome
EX0170101



EMBALAGEM

Alta pressão.
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: GLP – HC C3-C4
Capacidade nominal: 750 ml

Caixa (6 unidades)
200 x 340 x 140 mm



Por motivos técnicos, esta paleta de cores pode não mostrar as cores reais. Para uma referência mais fiel, consulte o "Donut" do pulverizador. © Montana Colors 2020.