

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

MICRO O pulverizador microscópico de MTN.
30 ml: 1 oz, 28 g

DESCRIÇÃO GERAL

Esmalte sintético brilhante, de grande velocidade de secagem e ótima resistência da cor às intempéries, para obter um acabamento perfeito.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Excelente flexibilidade.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Bom endurecimento.
- Não contém chumbo nem outros metais pesados.
- Bom poder de cobertura.
- Alta pressão.
- 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 utilizar cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- Aplique em superfícies limpas e secas. Remova a corrosão com uma escova de aço e aplique um primário antiferrugem, se necessário. Em plásticos e poliésteres, aplique uma camada de fixação.
- 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:	Sintético modificado.
Cor:	Preto
Brilho 60° (ASTM D-1640 ISO 1517):	60-90%
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 h
Espessura da camada seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15 µ/camada
Aderência (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Desempenho teórico (pintura contínua):	0,25 m ² para aerossol de 50 ml
Diluído:	Mistura
Vida útil do produto:	(Devidamente conservado) 5 anos
Repintura:	Após 30'
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:	Não determinado

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

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.
- Jardinagem.
- Artes plásticas.
- Bricolagem.
- Carpintaria de alumínio.
- Letreiros.

IMAGEM



ETIQUETA



DIFUSOR



CORES

