

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

ALIEN Tinta alquídica, base solvente, baixa pressão e acabamento acetinado.
250 ml, 6,7 oz, 190 g

DESCRIÇÃO GERAL

Alien representa a aposta mais experimental da Montana Colors devido ao seu excepcional tamanho e maneabilidade, concebida para graffiti, letreiros e, em geral, trabalhos decorativos de alta precisão graças à sua baixa pressão e à sua válvula. Formulada com um esmalte alquídico modificado e dotada de uma tremenda velocidade de secagem. Ótima resistência da cor às intempéries devido aos seus compostos de elevada qualidade. Confere às superfícies um acabamento acetinado imbatível.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Baixa pressão.
- Bom endurecimento.
- Excelente flexibilidade.
- Acabamento acetinado.
- Grande resistência a riscos após a polimerização da película.
- Não contém chumbo nem outros metais pesados.
- Bom poder de cobertura.
- Durabilidade do aspeto acetinado e da cor.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Bom comportamento às intempéries.
- Muito boa resistência aos raios U.V. (consultar paleta).

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

Baixa pressão	Válvula fêmea
Propelente:	Butano/propano/mistura
Tipo de ligante:	Alquídico modificado
Cor:	Consultar paleta
Brilho 60° (ASTM D-1640 ISO 1517):	30-50% acetinado
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):	0 B
Desempenho teórico (pintura contínua):	1,50 m ² para aerossol de 250 ml
Diluyente:	Mistura de solventes MTN
Vida útil do produto:	(Devidamente conservado) 10 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

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

190822

APLICAÇÕES

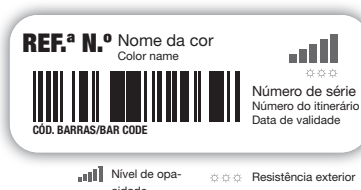
Pelas características do produto, recomendamos a sua utilização para pintura de todo o tipo de materiais, seja para fins decorativos, artesanato, artes plásticas e, em última análise, onde sejam necessárias as propriedades de uma tinta pulverizadora de elevada qualidade. Também indicado para:

- Graffiti
- Decoração
- Artes plásticas
- Indústria
- Bricolagem
- Plásticos
- Muralismo
- Indústria automóvel

IMAGEM



ETIQUETA



DIFUSOR



EMBALAGEM

Baixa pressão.
Capacidade nominal de 250 ml
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: GLP - HC C₃- C₄

Caixa (6 unidades)
205 x 140 x 150 mm



CORES 2 Cores

