

Información de producto | FICHA TÉCNICA

ALIEN. Pintura alquídica, base disolvente, baja presión y acabado satinado.
250 ml, 6.7 Oz, 190 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Alien representó la apuesta más experimental de Montana Colors por su tamaño excepcional y manejabilidad, diseñado para graffiti, rotulación y en general trabajos decorativos de alta precisión gracias a su baja presión y su válvula. Formulada con un esmalte alquídico modificado y dotado de una tremenda rapidez de secado. Manteniendo una muy buena retención del color a la intemperie debido a sus compuestos de altísima calidad. Aporta a las superficies un acabado satinado inmejorable.

CARACTERÍSTICAS

- Secado muy rápido.
- Baja presión.
- Buen endurecimiento.
- Flexibilidad excelente.
- Acabado satinado.
- Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Buen poder de cubrición.
- Durabilidad del aspecto satinado y del color.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Muy buen comportamiento en la intemperie.
- Muy buena resistencia a los rayos U.V. (consultar carta).

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Sobre superficies metálicas oxidadas: Eliminar la corrosión con un cepillo de alambres y prever una imprimación antioxidante si se considera necesario.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los quince minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Baja presión	Válvula hembra
Propelente:	Butano / propano / mezcla
Tipo Ligante:	Alquídico modificado
Color:	Consultar carta
Brillo 60° (ASTM D-1640 ISO 1517):	30-50% satinado
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	15'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 h
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15 micras/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	0 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	1,50 m ² para aerosol 250 ml
Diluyente:	Mezcla MTN Solvent
Vida del producto:	(Almacenado correctamente) 10 años
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínima 8°C
	T° superficie de 5°C a 50°C
	Humedad Máx. 85% R.H.P
Resistencia del pintado al calor:	100°C

* Todas las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de hierro.

APLICACIONES

Debido a las características del producto recomendamos su uso para el pintado de materiales de todo tipo, ya sea para usos decorativos, manualidades, bellas artes, y en definitiva en donde se requieran las propiedades de una pintura en spray de alta calidad. También indicado para:

- Graffiti
- Decorados
- Bellas artes
- Industria
- Bricolaje
- Plásticos
- Muralismo
- Automoción

IMAGEN



ETIQUETA



DIFUSOR



ENVASADO

Baja presión.
Capacidad nominal 250 ml.
Resistencia del envase al calor : <50°C
Propelente: GLP – HC C₃-C₄

Caja (6 unidades)
205 X 140 X 150 mm.



COLORES 23 Colores

RV 1021 Amarillo Claro Light Yellow	RV 3020 Rojo Claro Light Red	RV 53 Violeta Estambul Istanbul Violet	RV 13 Azul Himalaya Himalaya Blue	RV 59 Verde Mescalito Mescalito Green	RV 35 Marrón Chocolate Chocolate Brown
RV 1028 Amarillo Medio Medium Yellow	RV 47 Rojo Clandestino Clandestine Red	RV 52 Violeta Karma Karma Violet	RV 70 Azul Plasma Plasma Blue	RV 60 Verde Kriptón Krypton Green	RV 77 Rojo Noche Night Red
RV 46 Naranja Coral Coral Orange	RV 48 Rojo Replicante Replicant Red	RV 51 Violeta República Republic Violet	RV 69 Azul Sueño Dream Blue	RV 61 Verde Mingsus Mingsus Green	
RV 27 Violeta Vampiro Vampire Violet	RV 43 Gris Mordor Mordor Grey	Blanco White			
RV 5002 Azul Ultramar Ultramarine Blue	RV 44 Gris Gárgola Gargoyle Grey	Negro Black			

☼☼☼ UV Resistance / Resistencia UV ████ Opacity level / Nivel de opacidad

ATENCIÓN



Por razones técnicas esta carta de colores puede no mostrar los colores reales. Para una referencia más fiel véase el "Donut" del spray. © Montana Colors 2016.