

Información de producto | FICHA TÉCNICA

REVERSO - PINTURA PARA MARCAJE.

500 ml, 13 Oz, 360 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Pintura compuesta por resinas acrílicas y copolímeros de naturaleza termoplástica de elevada calidad, pensada especialmente para el marcaje temporal.

CARACTERÍSTICAS

- Rápido secado.
- Colores muy vistosos.
- Facilidad de aplicación.
- Resistencia a temperaturas bajo cero.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Puede emplearse sobre multitud de materiales.
- Se puede eliminar fácilmente con acetona o con agua caliente.
- Excelente adherencia.
- Se puede aplicar sobre superficies húmedas.
- Su válvula flexible permite la aplicación con un solo dedo.
- Marcaje temporal máximo 6 meses en intemperie.

APLICACIONES

Debido a las características del producto recomendamos el marca obras en las siguientes aplicaciones :

- Obras públicas
- Señalizaciones topográficas
- Minería
- Industria
- Estudios geológicos
- Construcción
- Industria de la madera.
- En general donde se necesite una señalización temporal muy vistosa.

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Se puede aplicar el producto en cualquier posición debido a la tecnología 360°.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo Ligante:	Acrílico termoplástico
Color:	Consultar carta
Brillo:	<10%
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	5'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	40 µ/capa (2 pasadas)
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	2B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	2,3 m²
Diluyente:	Acetato Butilo
Vida del producto:	>2 años
Resistencia al calor:	150°C
Condiciones de aplicacion:	Tº ambiente mínima 8°C Tº superficie de 5-50°C Humedad Máx. 85% R.H.P

* Las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de acero

ATENCIÓN



IMAGEN



1. Agitar bien el bote antes de empezar.
2. Quitar la pieza de seguridad de la tapa plástico.
3. Pintar con el bote invertido: 360°
4. Cap detail.

ETIQUETA



EX0150402	Amarillo Fluor	EX0150405	Fucsia Fluor	EX0150436	Verde Fluor
EX0150433	Naranja Fluor	EX0150404	Rojo Fluor	EX0150437	Azul Fluor

ENVASADO

Capacidad nominal: 500 ml.
Resistencia del envase al calor: <50°C
Propelente: DME

Caja (6 unidades)
205 X 140 X 200 mm.

