

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

### RECUBRIMIENTO VINÍLICO MULTIUSO

400 ml, 10.37 Oz, 294 g.

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

El recubrimiento vinílico es una pintura mate de secado al aire y una vez ha secado se convierte en una protección removible (pelable). Desarrollada para la protección y customización de objetos. Resistente a la intemperie. También puede dar efecto grip a la superficie pintada debido a su característica "soft touch".

#### CARACTERÍSTICAS

- Facilidad de aplicación.
- Excelente removilidad (Pelable).
- Buen poder cubriente.
- Buena elasticidad.
- Acabado "Soft Touch".
- Para pintar sobre metales, plásticos, vidrio y en la mayoría de pinturas 2K.

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar bien el aerosol antes de usarlo. Recomendamos agitar aproximadamente durante 1 minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias, secas y no porosas. Recomendamos limpiar la superficie con un desengrasante (alcohol, disolvente limpieza, agua y jabón etc...) o cualquier otro producto específico adecuado para la superficie en concreto. Aclarar con agua y secar la superficie. Sobre superficies ya pintadas, solamente nos funcionara si la pintura aplicada es una pintura lisa de dos componentes o bien una pintura lisa horneada. Ante la duda prever un ensayo antes.
- Aplicar 5 o 6 capas finas para conseguir un espesor suficiente, entre capa y capa dejar secar la pintura hasta que se obtenga un aspecto matizado de la película aproximadamente 5-10 minutos.
- Pasadas unas 12 horas ya se podrá despegar la película como si se tratara de una película adhesiva, levantando con la uña por un extremo y tirando de ella podremos eliminar fácilmente toda la pintura.
- Después de usar, invertir el aerosol y purgar la válvula tras el uso. Si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en lugares bien ventilados.
- Para más información consulte la ficha de seguridad.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color:	Ver Carta
Secado al tacto:	20'
Secado total:	24h
Espesor película seca:	15 micras/capa
Rendimiento teórico:	0,5 m <sup>2</sup> (aprox.75 microns)
Vida del producto:	(Almacenado correctamente) 5 años
Repintabilidad:	5-10'
Resistencia al calor:	< 100°C
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínima 8°C T° superficie de 5°C a 50°C Humedad Máx. 85% R.H.P

\* Fecha última revisión: 14/10/2015

#### ENVASADO

Capacidad nominal 400 ml.  
Resistencia del envase al calor : <50°C  
Propelente: DME

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



#### APLICACIONES

Ideal para la protección de metales, vidrio, plásticos (PP, PVC, otros) o cualquier superficie no porosa, ofreciendo excelente removilidad (pelable). Sobre superficies porosas la removilidad de la pintura puede ser más dificultosa o imposible. Puede ser aplicada sobre algunas superficies pintadas, como la mayoría de pinturas 2K o pinturas en polvo horneadas, pero no sobre todas las pinturas de 1 componente. En cualquiera de los casos mencionados anteriormente, se recomienda realizar un test previo antes de proceder con el trabajo final, y asegurar la buena removilidad de la misma y que se consigan las características deseadas.

#### IMAGEN



#### ETIQUETA



#### DIFUSOR



**COLORES** 18 Colores y un barniz. Acabado mate.

 EX014V9010 Blanco	 EX014V0600 Amarillo Fluor	 EX014V0120 Aluminio Metal.
 EX014V0155 Amarillo	 EX014V0601 Naranja Fluor	 EX014V0121 Gris Metalizado
 EX014V0156 Naranja	 EX014V0602 Rojo Fluor	 EX014V0123 Oro
 EX014V0150 Rojo	 EX014V0604 Verde Fluor	 EX014V0122 Negro Metal
 EX014V0154 Verde	 EX014V0157 Fucsia Fluor	 EX014V0200 Transparente Brillo- Barniz
 EX014V0152 Azul		
 EX014V0151 Gris Oscuro		
 EX014V9011 Negro		
 EX014V0153 Blanco Perla		

**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 2018.