



DRIVING SURFACE PERFECTION™

GRIP#4



FICHA TÉCNICA

PROMOTOR DE ADHERENCIA UNIVERSAL 1K EN AEROSOL

DESCRIPCIÓN

Promueve la adherencia de la pintura a la mayoría de las superficies automotrices, como plásticos, aluminio, metal galvanizado, zinc, pintura, fibra de vidrio e incluso masillas. Reemplaza la necesidad de lijar superficies en áreas de difícil acceso, como debajo de cubiertas.

- Promueve la adherencia
- Aplicación lisa
- Compatible con una pintura a base de solventes y de agua
- Proporciona una barrera protectora contra el levantamiento o el ataque de disolventes

FICHA TÉCNICA



Superficies

- Directo al metal
- Aluminio
- SMC
- Cataforesis ligeramente lijada
- Pintura del fabricante preparada
- Aceros Recubiertos Galvanizados
- Fibra de Vidrio

GUÍA DEL PROCESO



Herramientas Requeridas

- Desengrasantes U-POL System 20 (UP2002, UP2012, UP2022)
- Papel de Lija 220-400



Preparación de la Superficie

Para obtener mejores resultados, asegúrese de que la superficie esté completamente limpia, desengrasada, seca y libre de polvo.



Mezcla

Agite el aerosol por lo menos 2 minutos antes de usar.



Capas

1 - 2 capas a 10" de la superficie

Espesor / MIL 2μ / 0.08 mil

*Cobertura teórica aprox ft²/unidad 32.3

**Cobertura teórica por unidad suponiendo una eficiencia de transferencia de 100% y dando el espesor de capa seca entre los valores indicados.*



Evaporación de los Disolventes a 68°F

Entre capas 10 mins



Tiempos de Secado

Libre de Polvo a 68°F 10 mins

Tiempo antes de Recubrir a 68°F 20 mins

Esperar 20 minutos antes de aplicar un aparejo, color o barniz a base de disolventes.

El tiempo de secado depende del espesor de la capa, de la humedad y de la temperatura.



Recubrimiento

El Promotor de Adherencia Universal 1K GRIP#4 puede recubrirse con la mayoría de los sistemas de pintura acuosas o basadas en disolventes.



DRIVING SURFACE PERFECTION™

GRIP#4



FICHA TÉCNICA

PROMOTOR DE ADHERENCIA UNIVERSAL 1K EN AEROSOL

ALMACENAMIENTO E INFORMACIÓN COV



Vida Útil

2 años sujetos a condiciones de almacenamiento apropiadas.

Los aerosoles deben almacenarse durante dos horas a temperatura ambiente antes de usar. Para un almacenamiento a largo plazo, mantener en un área seca, bien ventilada y lejos de la luz directa del sol y del hielo. Para limpiar la boquilla y maximizar la vida útil del aerosol, siempre invertir la lata y aplicar boca abajo durante unos segundos después de cada uso. Si la boquilla se bloquea, quítelo de la lata y pongálo en diluyentes.

Temperatura de almacenamiento recomendada 41°F - 77°F

Temperatura de aplicación recomendada 68°F



Información VOC

Código	Tamaño	Color	MIR
UP0799	Aerosol 450ml	Transparente	PAP 2.5

IMPORTANTE: SOLO PARA USO PROFESIONAL. Leer instrucciones completas antes de usar.

Este producto contiene materiales peligrosos y siempre se debe usar el equipo de protección personal adecuado. Por favor lea la etiqueta y consulte la ficha de datos de seguridad para obtener instrucciones de manipulación completas e información de protección personal. U- POL se exime de cualquier responsabilidad en el caso de que el usuario no use el equipo de protección personal recomendado. Este texto es sólo para su información y pueden cambiar sin previo aviso. Es la responsabilidad de los compradores asegurar la idoneidad de los productos para su propio uso y comprobar la información está actualizada . La recomendación del uso de nuestros productos y su aplicación en nuestras fichas técnicas están basadas en nuestros conocimientos y experiencia. Estas hojas de datos están disponibles a través de su distribuidor local, o a través de la página web U- POL en www.u-pol.com. U- POL no es responsable de los resultados obtenidos por otros sobre cuyos métodos no tenemos control y U- POL no es responsable de los daños indirectos o incidentales , incluyendo la pérdida de beneficios.

U-POL US, Inc.

108 Commerce Way
Stockertown, PA 18083
WWW.U-POL.COM

Ventas US

T: (610) 746 7081
F: (610) 743 8654
sales-us@u-pol.com

Ventas Resto del Mundo

T: +44 (0)20 8492 5900
F: +44 (0)20 8150 5605
sales@u-pol.com

Departamento Técnico

T: +44 (0)1933 230 310
F: +44 (0)1933 425 797
technicaldepartment@u-pol.com

TELÉFONO DE EMERGENCIA: 1-800-424-9300