



DRIVING SURFACE PERFECTION™

HIGH#5



FICHA TÉCNICA

APAREJO DE ALTO RELLENO EN AEROSOL

DESCRIPCIÓN

Aparejo de alto relleno en aerosol para llenar superficies desiguales antes de pintar. Ideal para reparaciones pequeñas en pintura completamente seca, masillas de poliéster, GRP y paneles de acero, aluminio y galvanizado debidamente preparados.

- Produce un espesor de película similar al de un aparejo aplicado con pistola
- Incluye 2 boquillas: boquilla plana y redonda para una máxima flexibilidad y espesor de la capa
- Ahorra tiempo y materiales: no es necesario mezclar pintura o limpiar pistolas y minimiza el enmascaramiento
- Sin cromato y fácil de lijar

FICHA TÉCNICA



Superficies

- Directo al metal
- SMC
- Cataforesis ligeramente lijada
- Pintura del fabricante preparada
- 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. Lije los recubrimientos con abrasivos 180-220, en húmedo o en seco, desengrase y deje secar. Para obtener mejores resultados en superficies de metal expuesto, acero galvanizado y aluminio, aplique 1-2 capas uniformes ligeras de la **Imprimación de Agarre 1K ACID#8**, deje secar 30 minutos antes de aplicar **HIGH#5**.



Mezcla

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



Capas

1 - 2 capas a 10" de la superficie

Espesor / MIL 45µ / 1.8 mil

*Cobertura teórica aprox ft²/unidad 21.5

**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 5 - 10 mins



Tiempo de Secado

Lijable a 68°F / horas 60 mins



DRIVING SURFACE PERFECTION™

HIGH#5



FICHA TÉCNICA

APAREJO DE ALTO RELLENO EN AEROSOL



Lijado en Seco

P400 - P600

Lijado en Húmedo

P600 - P800



Recubrimiento

El **Aparejo de Alto Relleno HIGH#5** puede recubrirse con la mayoría de los sistemas de pintura a base de disolventes o de agua.

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 póngalo en diluyentes.

Temperatura de almacenamiento recomendada 41°F - 77°F

Temperatura de aplicación recomendada 68°F



Información VOC

Código	Tamaño	Color	MIR
UP0763	Aerosol 450ml	Blanco	ABP 0.95
UP0765V	450ml Aerosol	Gris Oscuro	ABP 0.95
UP0783V	450ml Aerosol	Beige	ABP 0.95
UP0791V	Aerosol 450ml	Gris	ABP 0.95
UP0871	Aerosol 450ml	Negro	ABP 0.95

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