



DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHA TÉCNICA

Versión: 1.0

# GRAVITEX PLUS

PROTECTOR ANTIGRAVILLA HS

## FICHA TÉCNICA Y GUÍA DE PROCESOS

Revestimiento para bajos duradero y resistente que se puede utilizar para reproducir el acabado de protección antigraivilla original del fabricante. Su sistema de amortiguación de vibración y sonido hace que sea ideal para su uso en compartimentos interiores y paneles.

### PROPIEDADES

- Fórmula 1k lista para usar.
- Su fórmula de alto relleno cubre marcas y cordones de soldadura.
- Protege contra gravilla, sal, humedad y corrosión.

Colores disponibles • Gris • Negro • Blanco

### DATOS TÉCNICOS



#### Superficies

- Pintura original
- Acero desnudo
- Para aluminio y superficies galvanizadas se recomienda un Aparejo Fosfante de Agarre tal como ACID#8

Viscosidad 3,75 - 4,25 poise

Gravedad específica g/cm<sup>3</sup> 1,01 - 1,03

### GUÍA DE APLICACIÓN



#### Herramientas necesarias

- Desengrasante
- Pistola GUN/1
- Abrasivos
- Buzos de pintores



#### Preparación de la superficie

Para obtener los mejores resultados, una buena preparación es fundamental. Desengrase con U-POL Precleaner (S2000, S2001 o S2002). Frote la superficie:

Pintura curada original: limpiar en húmedo con P400

Aparejo de GRP, SMC, fibra de vidrio, poliéster: limpiar en seco con P180.

Antes de aplicar el aparejo, limpie superficialmente una vez más con Desengrasantes SYSTEM 20 y seque bien.



#### Poise de viscosidad

3,75 - 4,25 poise

Vida útil a 20 °C

N/A



# GRAVITEX PLUS

DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHA TÉCNICA

Versión: 1.0

PROTECTOR ANTIGRAVILLA HS

## FICHA TÉCNICA Y GUÍA DE PROCESOS



### Pistola GUN/1

Presión de aire en la pistola 3 - 5 bar

El producto se entrega listo para usar. El equipo se puede limpiar con un producto estándar para limpiar pistolas a base de solventes o con un diluyente.



### Manos

1 - 2 manos

Espesor / Micras aprox. 100 - 150 por mano



### Evaporación a 20 °C

Entre cada mano 10 - 15 min.



### Tiempos de secado

Tiempo de espera para repintar a 20 °C De cuatro a seis horas dependiendo de la capa de relleno y la temperatura ambiente.



### Repintado

Sobre GRAVITEX se puede aplicar la mayoría de los sistemas de pintura. Para obtener niveles de brillo y durabilidad óptimos se recomienda el uso de un aparejo.

## INFORMACIÓN ACERCA DEL ALMACENAMIENTO Y COV



### Conservación en almacén

Dos años a partir de la fabricación en los contenedores originales cerrados herméticamente.

Temperatura de almacenamiento recomendada 5 - 25 °C

Limpieza de los equipos El equipo se puede limpiar con un diluyente estándar a base de solventes.

### Información acerca de COV



El límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en formato listo para usar es 840 g/litro. El contenido COV de este producto en formato listo para usar es 430 g/litro.

Código	Formato	Color
GRA/NB1	Botella de 1L	Negro
GRA/GG1	Botella de 1L	Gris
GRA/BW1	Botella de 1L	Blanco



DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHA TÉCNICA

Versión: 1.0

# GRAVITEX PLUS

PROTECTOR ANTIGRAVILLA HS

## FICHA TÉCNICA Y GUÍA DE PROCESOS

**IMPORTANTE: SOLO PARA USO PROFESIONAL** Lea todas las instrucciones antes de usar.

**Este producto contiene materiales peligrosos y, por lo tanto, siempre debe utilizarse equipo de protección personal apropiado.**

Consulte la etiqueta y la ficha técnica de seguridad para conocer todas las instrucciones de manipulación y la información de protección personal. Si el usuario decide no utilizar el equipo de protección personal recomendado, U-POL no se hace responsable de las consecuencias derivadas. Los datos indicados anteriormente son de carácter informativo y pueden cambiar sin previo aviso. El comprador será responsable de garantizar la idoneidad de los productos para su propio uso y de comprobar que la información esté actualizada. La recomendación de utilizar nuestros productos y aplicaciones indicada en nuestras fichas técnicas se basa en nuestro conocimiento y experiencia. Estas fichas técnicas están disponibles en su distribuidor local o en el sitio web de U-POL, [WWW.U-POL.COM](http://WWW.U-POL.COM). U-POL no se hace responsable de los resultados obtenidos por terceros cuyos métodos no podamos controlar y, por lo tanto, tampoco se responsabiliza de los daños consecuentes o accidentales que puedan derivarse de ello, incluidos la pérdida de beneficios.

---

#### U-POL Ltd

4<sup>th</sup> Floor, The Grange, 100 High Street  
London, N14 6BN  
[WWW.U-POL.COM](http://WWW.U-POL.COM)

#### Ventas Reino Unido

Tel.: +44 (0)20 8492 5920  
Fax: +44 (0)20 8150 5605  
[uk.sales@u-pol.com](mailto:uk.sales@u-pol.com)

#### Internacional

Tel.: +44 (0)20 8492 5900  
Fax: +44 (0)20 8150 5605  
[sales@u-pol.com](mailto:sales@u-pol.com)

#### Asistencia técnica

Tel.: +44 (0)1933 230 310  
Fax: +44 (0)1933 425 797  
[technicaldepartment@u-pol.com](mailto:technicaldepartment@u-pol.com)

---