

GRAVITEX

Revestimiento antigravilla permanentemente resistente

Descripción

U-POL GRAVITEX es un revestimiento resistente, duro y duradero diseñado para reproducir el acabado original del fabricante. Protege contra gravilla, sal, humedad y óxido. **U-POL GRAVITEX** también ayuda a amortiguar sonido y vibraciones y es, por lo tanto, para aplicar en paneles y dentro de compartimentos del motor. La pasta de protección cubrirá marcas de soldadura y costuras, a menudo en una sola aplicación.

Preparación de la Superficie e Instrucciones de uso

U-POL GRAVITEX se puede usar en la siguientes superficies:-

- En metal desnudo convenientemente preparado, para revestimiento de aluminio, se recomienda un aparejo de enlaje.
- Superficies originales de pintura (con la excepción de acrílicos termoplásticos)

Aplicación

Agitar la lata antes de usar. Aplicar con una pistola o cepillo limpio. Dejar aproximadamente unos 10-15 mins. al solvente para estabilizarse para que forme un grueso revestimiento.

Diluyente

U-POL GRAVITEX está listo para ser usado. Sin embargo puede añadirse hasta un 5% de diluyente de celulosa de buena calidad para variar la textura. Usar diluyentes de celulosa o productos similares anónimos para limpiar pistola después de usarla.

Espesor y Presión

Una capa de **U-POL GRAVITEX** dará una cimentación de unos 100-150 micrones y la pistola requiere una presión de entre 2.76 -4.82 BAR . Menor o mayor presión dará el efecto más liso o más rizado.

Tiempo de secado

Aproximadamente 2 horas a temperatura normal de tienda o 30 mins. a baja cocción (80°C). El tiempo de secado depende del grueso de la película, humedad y temperatura.

Repintado

U-POL GRAVITEX puede ser repintado con la mayoría de los sistemas de pintura. Con 2 paquetes de pintura acrílica se puede repintar capa sobre capa. Para un óptimo brillo y durabilidad se recomienda el uso de un aparejo o imprimación .

Código del Producto

GTEX/B1 - negro / 1L lata.

GTEX/G1 - gris / 1L lata.

GTEX/W1 - blanco / 1L lata.

