

## Protección Antigraña PAG-B/N/G

### Descripción :

Recubrimiento protector texturizado contra grava a base de caucho y resinas solventes. Al pulverizarse sobre chapas metálicas, forma rápidamente una película plástica muy resistente a la abrasión. Recomendado para proteger paneles laterales, umbrales de puertas, paneles inferiores, maleteros, bajos, parachoques y puertas. Resiste temperaturas de entre -25 °C y +80 °C.

### Características :

Este revestimiento anti-grava destaca por su excelente elasticidad, que no se contrae ni agrieta incluso a bajas temperaturas. Se seca rápidamente, lo que permite comenzar a pintar después de 45 minutos a temperatura ambiente (68 °F).

**Nota : Evite secar con lámparas infrarrojas, ya que esto podría provocar la formación de ampollas..**

### Datos técnicos :

Rendimiento : ~0,5 m<sup>2</sup>/kg    Temperatura de funcionamiento : 10-35°C

Contenido voc : 2004/42/II(b)(840) <840

Vida útil : 12 meses    Densidad: 1,43 g/cm<sup>3</sup>

Colores disponibles: blanco, gris, negro.

### Aplicación :

- Las superficies deben estar limpias, secas y libres de óxido, grasa, polvo u otros contaminantes.
- Cubra con una máscara las áreas que no deben quedar cubiertas.
- La adherencia a superficies antiguas puede mejorarse lijando ligeramente.
- Pretrate la superficie con una imprimación de lavado y imprimaciones epoxi. Deje secar completamente.
- Agite bien el frasco durante al menos 15 segundos.
- Presión de aire recomendada: de 4 a 5 bar.
- Aplicar a una distancia de 15-20 cm en dos capas.
- Espesor seco recomendado: entre 350 y 400 µm.
- El espesor total no debe superar 1 mm (aplicar en varias capas).
- Cierre el envase después de su uso y limpie el equipo de aplicación.
- Recuperable tras aproximadamente 45 minutos y, como máximo, 8 horas después de la aplicación.
- Una vez seco, se recomienda lijar ligeramente antes de pintar para obtener los mejores resultados.