



División de Productos para la reparación del automóvil

3M™ Protección antigravilla repintable

1) Códigos

3M™ Protección antigravilla repintable, texturizado, negro, 08873TF
3M™ Protección antigravilla repintable, texturizado, gris, 08874TF
3M™ Protección antigravilla repintable, texturizado, blanco, 08875TF

2) Descripción y usos finales

3M™ Protección antigravilla repintable 08873TF/08874TF/08875TF es un recubrimiento a base de resina alquídica libre de tolueno, con propiedades anticorrosivas y de insonorización. Repintable y de secado rápido.

Características principales:

- Puede repintarse con pinturas de secado al aire o de baja cocción después de 30 minutos a temperatura ambiente (23°C). Para obtener resultados óptimos, este recubrimiento debe aplicarse sobre superficies imprimadas o pintadas y posteriormente recubrirse con sistemas de pintura automotriz.
- Se pueden utilizar distintos aplicadores de pulverización de 3M, como la 3M™ Pistola de pulverización por succión, 08996, la 3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento y el 3M™ PPS™ Serie 2.0 Vaso presurizado tipo H/O, para lograr una variedad de texturas con una sola pistola.

3) Propiedades físicas

Contenido	1 kg
Base	A base de resina alquídica
Densidad kg/litro (Aprox.)	1,36 - 1,50
Color	Negro / Gris / Blanco
Capacidad	3-4 m ² /kg - 200-300 µm de espesor
Seco al tacto	30 minutos
Repintable después de	30 minutos
Vida útil	12 meses

4) Instrucciones de uso

Usos del producto:

Desarrollado para la aplicación en los paneles inferiores de la carrocería del automóvil para la protección contra impactos de piedras. Para obtener los mejores resultados, este recubrimiento debe aplicarse sobre superficies imprimadas o pintadas y posteriormente recubrirse con sistemas de pintura automotriz.

Utilizar con los siguientes aplicadores: 3M™ Pistola de pulverización por succión, 08996, 3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento y 3M™ PPS™ Serie 2.0 Vaso presurizado tipo H/O.

Instrucciones de uso:

1. Las superficies deben estar secas, limpias, libres de polvo y ligeramente rugosas mediante lijado con papel abrasivo P180-240 para asegurar una buena adhesión.
2. Agitar bien el envase antes de usar.
3. Asegúrese de que los orificios de seguridad de la pistola estén libres para evitar una posible rotura del envase por exceso de presión.
4. Retirar la protección plástica tirando del anillo en la parte superior del envase.
5. Perforar el envase con un destornillador o herramienta similar.
6. Pulverizar el producto con velocidad constante a una distancia de aproximadamente 20 cm de la superficie utilizando una presión de 3 4 bar.
7. Ajustar la presión de aire para controlar la textura.
8. Se obtienen los mejores resultados con la 3M™ Pistola de pulverización por succión, 08996, la 3M™ Pistola de pulverización de alto rendimiento y el 3M™ PPS™ Serie 2.0 Vaso presurizado tipo H/O.
9. El producto puede repintarse aproximadamente 30 minutos después de la aplicación.

5) Almacenamiento

El producto tiene una vida útil de 12 meses.

Para obtener la máxima vida útil, almacenar el producto a una temperatura entre 15 °C y 30 °C.

Las temperaturas más altas reducen la vida útil, mientras que las temperaturas más bajas provocan un aumento temporal de la viscosidad.

Realizar la rotación del inventario según el criterio "FIFO": "Primero en Entrar – Primero en Salir".



6) Seguridad

Consulte la etiqueta del producto y la Hoja de Datos de Seguridad para obtener información sobre salud y seguridad antes de utilizar este producto.

3M™ Protección antigavilla repintable ha sido diseñadode EXCLUSIVAMENTE PARA USO INDUSTRIAL PROFESIONAL.

7) Aviso legal

Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones se basan en pruebas que consideramos fiables, pero no se garantiza la exactitud o integridad de las mismas. Antes de utilizar nuestro producto, asegúrese de que es adecuado para el uso al que está destinado. Todas las cuestiones de fiabilidad relacionadas con este producto se rigen por las condiciones de venta, con sujeción, en su caso, a la legislación vigente.

Más información sobre salud y seguridad

3M España, S.L.
Calle Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
www.3m.com.es/3M/es_ES/empresa-es/contactar/

3M y PPS son marcas registradas de 3M Company, © 3M 2026. Todos los derechos reservados.