

REVESTIMIENTOS Y CERAS	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.11	Página 1 de 3

MS SELLADOR PULVERIZABLE CTR 310 ml 3M 08851

I - PRESENTACIÓN Y REFERENCIA

- Producto:

Referencia: 08851

Presentación: Cartucho de aluminio de 310 ml
12 cartuchos por caja

Nota: Como este sellador se puede usar con la Pistola Universal Neumática

3M 08993, se suministran 12 boquillas grises internas y 1 boquilla externa (que cierra la pistola) en cada embalaje.

- Pistolas de Aplicación:

Referencia: 08993 - Pistola Universal Neumática

II - DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

- 3M 08851 es un sellador pulverizable de 1 componente que cura por humedad. Su color es gris claro.
- Ofrece un sellado permanente y flexible. Está diseñado para restituir el acabado de origen en compartimentos de motor, en juntas del maletero y del suelo del automóvil.
- Puede ser pulverizado, aplicado en cordón y a brocha.
- Está diseñado para ser aplicado con la Pistola Universal Neumática 08993.

3M - Productos para la Reparación del Automóvil

Selladores	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.11	Página 2 de 3

III - PROPIEDADES FÍSICAS

Base	Polímero de 1K que cura por humedad
Densidad	1,56 ± 0,02
Disolvente	Alifático
Contenido en sólidos	92 % aproximadamente
Punto de Inflamación	> 55°C
Color	Gris claro
Tiempo de formación de piel	20 a 30 minutos
Velocidad de curado	3,4 ± 0,2 mm / 24 horas
Dureza en Shores A	Después de 24 horas: 20 - 25 Dureza final: 50 - 55
Pintabilidad	húmedo sobre húmedo con todos los sistemas de pintura
Resistencia a Temperaturas	- 25°C a + 90°C
Temperatura de aplicación	+ 5°C a + 35°C
Vida del producto	9 meses en condiciones normales de almacenamiento

IV - PRINCIPALES PROPIEDADES

- Es pintable inmediatamente - húmedo sobre húmedo con pinturas monocapas, bicapas y pinturas base agua.
- Posee bajo contenido en sólidos con lo cual el producto no descuelga.
- No forma hilos.
- No contiene isocianatos. No contiene siliconas.
- No descuelga al aplicarlo sobre zonas verticales.
- Gran dureza final.
- Permite reproducir los acabados del fabricante.
- Se puede aplicar a brocha fácilmente.
- Es flexible cuando se deja el acabado como antigravilla.
- No se ve afectado por disolventes con alcohol.

3M - Productos para la Reparación del Automóvil

Selladores	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.11	Página 3 de 3

V - INSTRUCCIONES DE USO

- Eliminar toda la grasa y suciedad, restos de sellador viejo y limpiar con el Limpiador de Adhesivos 3M 08984.
- Levantar y quitar el sellado metálico de la parte trasera del cartucho.
- Abrir la boca del cartucho.

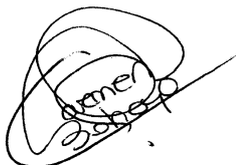
Usando la Pistola Universal Neumática 3M 08993:

- Enroscar la boquilla interior (gris) en el cartucho.
- Introducir el cartucho dentro de la pistola.
- Colocar la boquilla exterior de la pistola (negra) sobre la boquilla interior.
- Cerrar la pistola.
- Trabajar con una presión en la línea entre 3 y 6 kg.
- Ajustar la regulación del aire (rojo) y la de flujo de producto (azul) hasta obtener el acabado deseado.

Nota: se recomienda regular el aire de pulverización (regulador rojo) en las marcas 2, 5 ó 3 como máximo para realizar cordones pulverizados.

VI - INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Consultar la Hoja de Datos de Seguridad o contactar con el Departamento de Toxicología de 3M España.



Carmen Bohoyo

Ingeniero de Asistencia Técnica
Productos para la Reparación del Automóvil