

SELLADORES	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.1	Página 1 de 2

PARABRISAS ENVASE 310 cc 3M 08509

I - PRESENTACIÓN Y REFERENCIA

Referencia: 3M 08509

Presentación: En cartuchos de 310 ml, 12 cartuchos por caja

II - DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

3M 08509 es usado para sellar entre los rellenos de goma del parabrisas y el cristal y las estructuras del coche.

III - PROPIEDADES FÍSICAS

Base : Aceite

Consistencia : Mantequillosa

Color : Negro

Densidad : $1,55 \pm 0,04$

Contenido en sólidos : 92% aproximadamente.

Disolvente : Destilado de petróleo

Resistencia a la temperatura : De - 10°C a + 80°C

Tiempo práctico de vida : 24 meses en condiciones normales de almacenaje

Selladores	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.1	Página 2 de 2

IV - PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

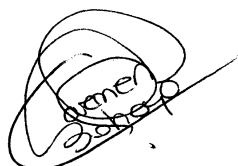
- Se mantiene suave y flexible.
- Resistente al agua.
- Fácil de estrujar.
- Mínimo encogimiento.
- Buena adhesión a metales, goma y cristal.
- Puede ser aplicado en condiciones de humedad.

V - INSTRUCCIONES DE USO

1. Limpiar, si es necesario, la superficie con el limpiador de adhesivos general 3M 08984.
2. Echar suficiente cantidad de sellador en el hueco de la moldura de goma, que está para admitir cristal y montar las molduras sobre cristal.
3. Montar la pantalla sobre la estructura seca. Entonces usando la punta del cartucho despegar la goma del metal y echar el sellador, especialmente en esquinas donde la goma está mas extendida.

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