

SUSTITUCIÓN DE LUNAS	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.2	Página 1 de 2

***POLIURETANO PARABRISAS 310 ml, BOLSA
3M 08615***

I - PRESENTACIÓN Y REFERENCIA

Referencia: 3M 08615 Sellador de poliuretano parabrisas.

Presentación: Presentado en bolsa de 310 ml.

II - DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

El sellador de poliuretano parabrisas 3M 08615 es un sellador-adhesivo de poliuretano de un solo componente diseñado para el pegado de lunas , disponible en bolsa de 310 ml.

III - PROPIEDADES FÍSICAS

Base : Poliuretano monocomponente que cura por humedad

Consistencia : Pasta viscosa

Color : Negro

Densidad : 1.18 Kg/litro

Tiempo máximo de almacenamiento
recomendado : 9 meses

Tiempo abierto : De 30 a 60 minutos a 23 °C y 50% de humedad relativa

Velocidad de curado : Mas de 3.5 mm por día, a 23°C y 50% de humedad
relativa

Dureza final : shore Δ :60 aproximadamente

Resistencia a la tracción : Mas de 7 Mpa

Elongación : Mas de 400%

Resistencia a la temperatura : De - 40°C a + 90°C

Temperatura de aplicación : 5°C ↔ 35°C°

Merma : No merma para espesores menores de 15 mm.

Sustitución de Lunas	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.2	Página 2 de 2

IV - PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

La principal característica del sellador de poliuretano 3M 08615 es que el tiempo de curado es menor. Tiene una velocidad de curado igual del doble que la versión previa, lo que implica que el tiempo de espera del taller para entregar el coche se reduce a la mitad.

V - INSTRUCCIONES DE USO

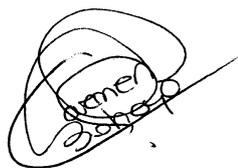
El sellador de poliuretano parabrisas 3M 08615 está disponible en bolsa de 310 ml y se puede aplicar con la pistola manual 3M 08013 o con la pistola neumática 3M 08012. No extruir el sellador 3M 08615 con otras pistolas que no sean las especialmente diseñadas para selladores viscosos.

Con cada cartucho viene una cánula especial que permite la extrusión de un cordón de forma triangular alrededor del parabrisas o de la chapa sobre la que se apoya el parabrisas.

La cánula dispone de una guía que facilita la aplicación del cordón a una distancia constante del borde del parabrisas . Esta guía puede cortar y eliminar fácilmente cuando no sea de utilidad.

VI - INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Puede irritar los ojos, la piel y el sistema respiratorio.
- Puede provocar sensibilización por inhalación y contacto con la piel.
- Mantener el envase cerrado y en un lugar bien ventilado.
- Evitar respirar vapores.
- Evitar el contacto con los ojos.
- Evitar el contacto prolongado con la piel.
- Usar únicamente en áreas bien ventiladas.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua y llamar al médico.
- Si hay contacto con la piel, lavar con agua y jabón.
- Contiene isocianatos. Ver la información del fabricante.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



Carmen Bohoyo

Ingeniero de Asistencia Técnica
Productos para la Reparación del Automóvil