

## 3M - Productos para la Reparación del Automóvil

<b>SELLADORES</b>	<b>Efectividad : 01/04/99</b>
Ficha Técnica nº.5	Página 1 de 2

### **SCOTCH-CALK 3M 08568**

#### **I - PRESENTACIÓN Y REFERENCIA**

**Referencia:** 3M 08568 SCOTCH-CALK

**Presentación:** Tiras de 300mm x 6 mm, 60 tiras por caja; 12 cajas por embalaje

#### **II - DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES**

3M 08568 es un compuesto, que se aplica presionando con el dedo, en forma de tiras preformadas, para sellar todo tipo de aperturas en la carrocería del coche, agujeros alrededor de los cables y luces traseras.

#### **III - PROPIEDADES FÍSICAS**

Base : Polibuteno

Consistencia : Masilla alargada

Color : Gris

Disolvente : Ninguno

Contenido en sólidos : 100%

Rango de temperaturas : -30°C a + 70 ° C

VOC : Sin disolventes

Tiempo de vida : 24 meses en condiciones normales de almacenamiento

Punto de inflamación : Ninguno

<b>Selladores</b>	Efectividad : 01/04/99
Ficha Técnica nº.5	Página 2 de 2

#### **IV - PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS**

- Tiras preformadas
- Se aplica fácilmente apretando con el dedo
- Suave, no se endurece
- Completamente impermeable
- No encoge
- Buena adhesión
- No permite el paso del aceite
- Puede ser pintada

#### **V - INSTRUCCIONES DE USO**


Para sellar juntas, eliminar el viejo sellador utilizando, si es necesario, el limpiador de adhesivos 3M 08994.

Asegurarse de que las juntas estén limpias y secas. Presionar la tira firmemente en el sitio en que se quiera aplicar, y alisar con el dedo o con algún utensilio.

Para aplicaciones largas se pueden juntar varias tiras o trozos de tira.

#### **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