

ADHESIVO SELLADOR DE CARROCERÍAS



Sellador de carrocería fácil de aplicar, ideal para sellar juntas y uniones de carrocería automotriz en el interior y exterior.

Características:

- Producto monocomponente que cura al contacto con el aire.
- Diseñado para sellar la mayoría de uniones y juntas de carrocería, automotriz, interiores y exteriores.
- Deja un cordón firme y resistente, gomoso con apariencia húmeda.
- Forma juntas con muy buena flexibilidad.
- No escurre al ser aplicado de forma vertical.
- Este producto se aplica fácilmente y se adhiere bien a metal imprimado y superficies pintadas.
- Este sellador puede ser pintado después del curado.

| Código | 00890 100 807 | 00890 100 810 |
|------------------------------|--|---------------|
| Color | Blanco | Gris |
| Contenido | 600 ml | |
| Formación de película | 40/60 min +/- | |
| Curado total | 3 mm C/24 horas(25°C - 50% humedad relativa) | |
| Resistencia a la temperatura | "-40°C hasta 90°C | |
| Elasticidad permanente | Hasta +/- 20% | |

Aplicaciones:

Permite pegar y sellar creando juntas con muy buena elasticidad en diversos tipos de materiales tales como metales ferrosos y no ferrosos, metales con imprimación, pintura automotriz, entre otros.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Forma juntas con muy buena flexibilidad.
- Adecuado para sellar evitando la humedad y ruido.
- Buena absorción de vibraciones y dilataciones.
- Resistente al agua, polvo y productos de limpieza.
- Cumple con la norma oficial Mexicana NOM-018-STPS-2015

IMPORTANTE

Este producto no resiste rayos UV (ultravioleta)

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Sellador de carrocería brochable
- Pistola de calafateo
- Primario de relleno
- VAKU PRO - Pasta de relleno
- Lijas en tira cerámicas

PRINCIPALES MERCADOS

- Hojalatería y pintura
- Concesionarios
- Carroceros
- Aseguradoras
- Instalación de equipos de sonido

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.