



## DESCRIPCIÓN

Cordón prefabricado PU para intercambiar Paneles (puertas, capotas, baúles) para coches, camiones, barcos, furgonetas, etc. Es rápido y ofrece un excelente acabado, el sellado de la puerta parece nuevo.

## APLICACIONES

- Temperatura de trabajo recomendada: 10/20 ° C.
- Elimina completamente el sellado anterior, silicona, aceite, polvo, etc.
- Aplique la imprimación en aerosol para cinta selladora en dos pasadas. Deje que se seque durante 5 minutos. (asegúrese de utilizar esta imprimación para una mejor adhesión y evitar la corrosión).
- Aplique el cordón en los lugares deseados lentamente.
- Utilice el rodillo para presurizar el cordón (según sea necesario).
- Para ajustar las esquinas correctamente, corte del cordón en un ángulo de 45. Cuida los rincones con sellador convencional como de costumbre.
- Es necesaria la aplicación previa de imprimación sobre el cordón.

## VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO

12 meses en un lugar fresco y seco en su envase original (de + 5 ° C a + 25 ° C)

## ENVASES DISPONIBLES:

Codigo	Descripcion	Medidas
2008-056250	CORDÓN PREFABRICADO PU	8mm x 16m
2008-056260	CORDÓN PREFABRICADO PU	10mm x 16m
2008-056270	CORDÓN PREFABRICADO PU	20mm x 1mm x 5m
2008-056280	CORDÓN PREFABRICADO CONVEXO PU	8mm x 9m
2008-056285	CORDÓN PREFABRICADO CONVEXO PU	10mm x 9m
2008-056275	CORDÓN PREFABRICADO CONVEXO PU	3mm x 6.5m
2008-056295	RODILLO APLICADOR PU CORDÓN CONCAVO Y CONVEXO	
2008-056296	RODILLO APLICADOR PU CORDÓN BISELADO	

\*Si desea obtener más información acerca de nuestros productos o medios de aplicación, puede visitar nuestra página web [www.carrepairsystem.eu](http://www.carrepairsystem.eu) o enviarnos un e-mail a [info@carrepairsystem.eu](mailto:info@carrepairsystem.eu)

*Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.*