



# SELLADOR URETANO

## DESCRIPCIÓN

Sellador de poliuretano de un solo componente, formulado para sellado y pegado de lamina-lamina, uniones de salpicadera a cajuela, bastidor a lámina de cofre, madera, concreto, acero-aluminio, fibra de vidrio, sellado de grietas en edificios, sellado de juntas en frío. Sellador de alta adherencia, ideal para trabajos donde se requiere una gran elasticidad y resistencia al rompimiento además de ser versátil ya que se une en la mayoría de materiales, de gran utilidad en la industria carrocería, automotriz y en la construcción. Es maquinable y se puede pintar.

## USOS Y MODO DE APLICACIÓN

Verifique que las superficies a unir y/o sellar, estén libres de polvo, grasa, aceite y agua, utilizando como limpiador alcohol isopropílico en ambas caras, si la superficie tiene óxido habrá necesidad de lijar, luego aplique el poliuretano con la pistola de calafateo adecuada, cerciórese en no dejar burbujas de aire. Después de cuatro horas puede someter las piezas a movimientos suaves y dependiendo de la humedad de ambiente puede variar hasta 24 horas el curado total. Manejo con jabón diluido en agua.

## CARACTERÍSTICAS

Elongación y ruptura	ASTM D412	>-700%
Tiempo abierto	ASTM - C679	1 a 1h30
Tensión al rompimiento	ASTM - D412	~ 190 psi
Tiempo de curado (20°C 50% R.H.)		3/16" por 24 horas
Resistencia a la temperatura / temperatura de aplicación		-30 a 80°C /+5 a 35°C -20 a +175°F /+40 - +95°F
Resistencia		UV; bueno Solventes, ácidos y bases; Excelente Agua y agua salina; Excelente

## ADVERTENCIAS

Mantener el sellador en lugares secos y frescos. Evitar contacto con la piel porque produce dermatitis. La inhalación prolongada es nociva, no ingerir y por ningún motivo tener contacto con ojos. Si esto sucede acudir de inmediato con un oftalmólogo o médico.



### PRESENTACIONES:

<b>310 ml (cartucho)</b>	<b>600 ml. (Salchicha)</b>
BLANCO NEGRO GRIS	BLANCO NEGRO GRIS

**NOTA** La información aquí proporcionada esta basada en el conocimiento actual del producto, se proporciona como guía y descripción del mismo y no constituye garantía de nuestra parte y no nos hace responsables por ningún aspecto o alcance. Para determinación de uso el usuario debe hacer las pruebas correspondientes.