



## SELLOTEC ALTA TEMPERATURA ST1200

Silicona Alta Temperatura está compuesto en base a silicona.

- 100% Silicona
- Resiste altas temperaturas
- Resistente a la capa de ozono y rayos UV
- Libre de solventes
- Elasticidad permanente luego de curado

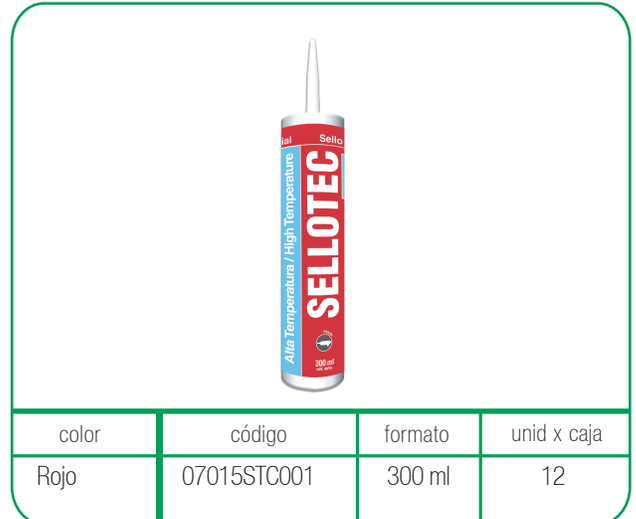
**Campo de Aplicación:**

Se debe verificar compatibilidad y adhesión antes de utilizar.

Excelente adhesión en una gran variedad de superficies no porosas, como: cerámica, vidrio, azulejos y metal entre otros.

**Composición:**

Polidimetilsiloxano, Silica tratada, cura acética.



**Presentaciones:**

Cartucho: 300 ml color rojo.



**Características Físico – Químicas:**

Peso específico	:	1.03+/- 0.03 g/cm3
Temperatura de aplicación	:	+5 / +40°C
Temperaturas luego de fraguado:		-60°C a 260°C en operación continua y hasta 316°C en operación intermitente.
Dureza	:	Shore A 25
Alargamiento a rotura %	:	480
Resistencia a la tracción	:	2.3 MPa
Resistencia a la temperatura	:	-50 / +150° C
Rendimiento máximo	:	12 mt. lineales
Tiempo de almacenaje		12 meses en su envase original cerrado a temperaturas entre 15 y 25°C



**Producto No Toxico**

Segun ensayo TCLP realizado en **Laboratorio DICTUC**, de acuerdo al requerimiento del decreto supremo DS 148 que regula la disposición y manejo de residuos peligrosos, este producto no representa peligro para la salud pública y/o para el medio ambiente. Este sellador no constituye un residuo peligroso.

Uso exclusivo de Comercial Soluex SpA.



## SELLOTEC ALTA TEMPERATURA

### Preparación de la superficie:

Las superficies a unir deben estar firmes y limpias.

### Aplicación:

1. Aplique el sellante cuando la superficie esté entre 5°C a 40°C. Asegúrese que las superficies estén limpias, secas y libres de aceites, restos de sellantes anteriores o contaminantes sueltos.

2. Corte la punta de la boquilla al diámetro deseado. Enrosque la boquilla al tubo.

3. Ponga el producto en la pistola calafateadora y aplíquelo.

Si es necesario alise de inmediato el producto aplicado.

4. Limpie derrames de inmediato con un paño y aguarrás (excepto en sustratos delicados).

### Recomendaciones:

Guardar en espacios aireados y secos bajo los 25°C. Se conserva en su envase original sin abrir por 12 meses.

### Precauciones:

Producto inflamable. No exponer el envase al sol ni a temperaturas superiores a +50 ° C. Mantener una adecuada ventilación del recinto durante su aplicación y proceso de fraguado. Para su aplicación se recomienda usar guantes de goma. Mantener lejos del alcance de los niños.

Este material puede ser dañino si es ingerido o inhalado, pudiendo producir irritación en los ojos y piel. Evite respirar sus vapores.

Evite el contacto con la boca, ya que desprende Methyl Ethyl Ketoxine y Methanol en proceso de curado.

Primeros auxilios:

Ingesta: Tomar agua para diluir. No induzca vómito.

Piel: Saque la ropa contaminada y lave profundamente la piel con agua y jabón.

Ojos: Manténgalos abiertos y mójelos con agua por a lo menos 15 minutos.

### Advertencia:

Es de absoluta responsabilidad del cliente utilizar, aplicar, destinar y emplear los productos y equipos adquiridos conforme a las instrucciones que se entregan y que están incorporadas en el producto y/o equipo que compró, sugeridos por él fabricante. Es deber del consumidor leer detenidamente las indicaciones, que consisten en la correcta aplicación y adecuación del producto, material o servicio a la finalidad que persigue el cliente.

Todo usuario debe efectuar pruebas y análisis completos para asegurar que los productos, equipos o servicios son seguros y adecuados para su uso final. Atendido que dichas pruebas, análisis y uso final que realiza el cliente no pueden ser controlados por Soluex, son de exclusiva responsabilidad del usuario y, por consiguiente, Soluex no será responsable de ninguna pérdida, dano o perjuicio ocasionado por el uso incorrecto o indebido o estén fuera de las instrucciones de los bienes, equipos o servicios adquiridos. Lo anterior en estricta concordancia con lo señalado en la parte final de la letra b) del artículo 3 de la ley 19.496 sobre Protección de los Derechos al Consumidor.

Fecha última revisión : Enero 2020.

Uso exclusivo de Comercial Soluex SpA.