



## Sellflex Elastomérico SL®

Sellador de Juntas Elastomérico  
(Horizontal) HR-350-300

### Descripción:

Sellador de juntas horizontales elastomérico de dos (2) componentes, formulado a partir de una mezcla de resinas basadas en poli sulfuros, adhesivas y elastoméricas. Usado para sellar e impermeabilizar juntas de toda clase sujeta a contracción y expansión extremas; el producto una vez curado forma un sello de caucho elástico. Para aplicaciones horizontales **SL**.

### Usos / Aplicaciones:

- Sellador de juntas de alta elongación donde se precise un sellador con características elásticas que deba llegar a su posición inicial luego de cesar las tensiones.
- Usado en plantas Industriales por su excelente resistencia a combustibles y aceites.
- Rellenos de juntas de cualquier tipo en interior o exterior con 20% de movimiento máximo tolerado.
- Para sellar todo tipo de juntas en la construcción con movimientos verticales y horizontales en edificios, puentes, canales, pavimentos, pisos, terrazas y techos.

### Beneficios / Ventajas:

- Aplicación en frío. Excelente adherencia con el uso de imprimador EPOTEX MV.
- Adherencia en húmedo, ideal para obras donde exista dificultad de secar la superficie.
- Es un material con características elásticas el cual debe ser colocado como sellador elastomérico, además de tener propiedades plásticas típicas de los selladores plásticos, por lo tanto se utiliza en estructuras civiles en general.

### Dosis / Rendimiento:

Un juego de **SELLFLEX ELASTOMERICO SL** rinde aprox. 9 metros lineales de junta con un factor forma (2:1) de 2.0 cm. de ancho y 1.0 cm. de profundidad (recomendación típica).

### Aplicación/Modo de uso:

- La superficie deberá estar limpia libre de aceites, grasas, concreto mal adherido, residuos, etc. Hacer cortes rectos.
- De acuerdo al factor forma de la junta, aisle el fondo de la misma con BAKED ROD u otro material (caucho, arena, mecate, manguera, etc.).

- Mezclar los dos (2) componentes totalmente hasta uniformizar el color y colocarlo directamente del envase de mezclado a la junta.
- Llene con la profundidad óptima y necesaria de acuerdo al ancho de junta diseñada o especificada.

### Curado del Producto:

El producto **SELLFLEX ELASTOMERICO SL** cura químicamente y deberá dejarse por 72 horas para poder ser puesto en servicio o en contacto con aceites, lubricantes, etc.

### Suministro / Presentación:

Este producto es envasado en juego de dos componentes, parte A de 4.0 Kg. y parte B de 800 gr.

### Recomendaciones / Limitaciones:

- Colocar un papel siliconado o fleje para que el sellador no se adhiera al fondo de la junta.
- Respete el factor forma ya que el **SELLFLEX ELASTOMERICO SL** elastomérico puede ir de 2/1 (ancho/profundidad) hasta 1/1 (ancho/profundidad) en los casos que las condiciones lo exijan (obras hidráulicas).
- En juntas expuestas a presión de agua, usar tapajuntas para que la presión de agua no desaloje al sellador.
- Usar guantes, gafas de seguridad y crema protectora, en caso de contacto con los ojos, acudir al medico.

### Almacenaje:

Tiempo máximo de almacenamiento: Seis (6) meses en sus envases originales.

### Garantía:

- Productos que prueben defectos de fabricación serán reemplazados sin cargo alguno.
- Debido a que el uso del producto se halla fuera de nuestro control no podemos aceptar reclamos que excedan el precio del mismo.