

# MEGASEAL SR

FICHA TÉCNICA

HT-CC-14 05/11/2021 VERSION 2

## DESCRIPCIÓN

**MEGASEAL SR** es un sellador epóxico semi-rígido de dos componentes, libre de solventes e insensible a la humedad, para juntas de control y de construcción en pisos de bodegas.

## VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Se aplica en frío
- Es de secado rápido al tacto.
- Fácil relación de mezcla de 1A : 1B por volumen.
- Protege las orillas de juntas de control sometidas a tránsito pesado
- Posee gran adherencia a sustratos de concreto.
- Debido a su baja viscosidad es ideal para sello de grietas y fisuras en concreto.
- Alta resistencia a tráfico de montacargas.

## APLICACIÓN

- Preparación de la junta o grieta: Ya sean juntas nuevas o antiguas, eliminar todo resto de material suelto mediante escobilla o compresor de aire.
- Instalar el backer rod a la profundidad recomendada en la tabla de factor forma de esta ficha técnica.
- Aplicación: Mezclar el kit parte A+B con taladro mezclador hasta tener una consistencia homogénea. Una vez mezclado el producto viértalo en la junta o grieta, se recomienda utilizar cinta adhesiva para delimitar la junta y obtener una mejor apariencia.

## APLICACIONES PRINCIPALES

- Especialmente para sellos de juntas de control y grietas horizontales, sin movimiento en bodegas y andenes de carga expuestos a tránsito de montacargas y otro tipo de equipos usados para almacenaje.
- Para el sellado de grietas en pavimentos y superficies de hormigón.
- Puede aplicarse en juntas desde 1/8" hasta 1" de ancho, con backer rod.

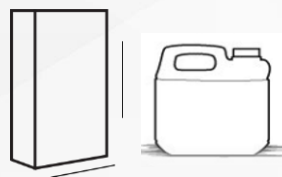
## CERTIFICACIÓN



CENPLUS produce bajo los estándares de calidad internacional ISO 9001: 2015.

## DATOS TÉCNICOS

### PRESENTACIÓN



Kit A+B 15.3 KG

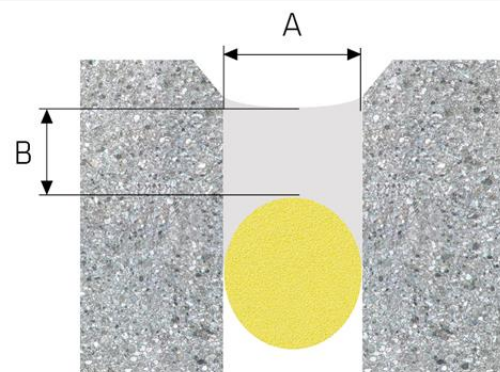
### RENDIMIENTO



Un Kit de 15.3Kg, rinde aprox. 125 mts. lineales en una junta de 1/4" x 1/2"

## FACTOR FORMA

Ancho de la junta	Profundidad	Tamaño del backer rod	Rendimiento de kit (15.3 kg)
A	B		
1/8"	3/8"	1/4"	250 ml
1/4"	1/2"	3/8"	125 ml
3/8"	1/2"	1/2"	68 ml
1/2"	1/2"	5/8"	51 ml
5/8"	3/4"	3/4"	27 ml
3/4"	3/4"	7/8"	23 ml
1"	3/4"	1 1/8"	17 ml



**Nota:** No respetar la profundidad de colocación afectará la funcionalidad del producto.

## RECOMENDACIONES

No realizar operaciones de sellado con pavimentos húmedos.

El producto no debe ser calentado.

Verificar que el producto este bien mezclado antes de aplicar.

El producto debe ser almacenado en un lugar fresco. MEGASEAL SR no debe ser mezclado con otros asfaltos o solventes.

La edad mínima del concreto debe ser de 3 a 4 semanas, Si el Megaseal SR. es instalado en un piso antes de que el encogimiento o retracción máxima haya ocurrido, puede aparecer una grieta ya sea de adherencia o de cohesión. Esto no puede considerarse una falla del Megaseal SR., el cual continuara soportando los bordes de la junta y transferirá las cargas por las ruedas. Para resolver esta situación, limpie la grieta y rellene la misma con Megaseal SR

## ALMACENAJE

Dos años en su presentación original, en un ambiente fresco.

## LIMITACIONES

MEGASEAL SR no es un producto peligroso en su presentación comercial, ni una vez instalado, sin embargo no debe ser expuesto a ambientes inflamables. No aplicar en áreas húmedas. No mezclar o contaminar con agua u otros agentes adelgazadores.

## CARACTERÍSTICAS

- Altamente resistente a tránsito vehicular
- Soporta cargas de alto trafico
- Elasticidad de +/- 3%
- Color gris
- Temperatura de aplicación: +5 a +40°C
- Consistencia fluida
- Secado al tacto: 24 horas
- Secado total: 7 días
- Exposición a transito: 24 horas
- Densidad: 1,05 – 1.15 kg/l aprox.

# CEMPLUS®

## MEDIDAS DE SEGURIDAD



Usar lentes de seguridad y guantes de caucho. El contacto prolongado o repetido en la piel u ojos puede causar irritación. Si se da contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y buscar ayuda médica si es necesario. En caso de ingestión, llamar un médico. Evite respirar sus vapores.

## GARANTIA

**ANUNCIO - LEER CUIDADOSAMENTE CONDICIONES DE VENTA, CEMPLUS** ofrece este producto a la venta sujeto y limitado a la garantía la cual solo puede ser modificada por un acuerdo escrito de un oficial corporativo de CEMPLUS plenamente autorizado. Ningún otro representante de o por **CEMPLUS** está autorizado a brindar ninguna garantía u obviar la limitación de responsabilidades que se establecen abajo. **LIMITACION DE LA GARANTIA CEMPLUS** garantiza que este producto está libre de defectos en su fabricación. Si el producto esta defectuoso al comprarlo y se encuentra dentro del periodo de uso indicado en su empaque al momento de usarse, **CEMPLUS** remplazara el producto defectuoso con producto fresco y nuevo sin ningún costo para el comprador. **CEMPLUS** no ofrece ninguna otra garantía ya sea de forma expresa o implícita en relación con este producto. No hay garantía de comerciabilidad. **NINGUN RECLAMO DE NINGUN TIPO PUEDE SER MAYOR QUE EL PRECIO DE COMPRAS DEL PRODUCTO AL RESPECTO DE LOS DAÑOS QUE SE RECLAMAN. RIESGO INHERENTE** El comprador asume todo el riesgo asociado con el uso y la aplicación del producto.

### MÁS INFORMACIÓN:



[www.cemplushn.com](http://www.cemplushn.com)



## DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

No nos hacemos responsables por daños causados debido al mal uso del producto.

El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades relacionados al antes mencionado.

Esta información técnica se basa en nuestros conocimientos y experiencias, aplicando tolerancias normales a nivel de laboratorio y fabricación. Asimismo las recomendaciones, rendimientos y sugerencias no constituyen garantía, ya que al estar fuera de nuestro alcance el control de las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Consulte la Ficha de Seguridad para obtener información específica con relación a componentes, primeros auxilios, preparación y manipulación apropiada del producto.

