

## Sika® Desmoldante Constructor

**Descripción** Sika® Desmoldante Constructor es un agente desmoldante listo para usarse diseñado para proveer un fácil descimbrado de los elementos de concreto. Los componentes químicos reactivos proveen una suave capa repelente la cual crea una interface que protege la cimbra y asegura un color y textura uniforme en el concreto colado.

**Usos** El Sika® Desmoldante Constructor puede ser aplicado directamente a cimbra de acero, plástico o madera permitiendo limpiar los moldes más rápido y fácil.

- Apto para todo tipo de cimbras
- Reduce la incidencia de imperfecciones superficiales y manchas.

**Ventajas** El Sika® Desmoldante Constructor provee la siguientes propiedades:

- Apto para todo tipo de cimbras
- Se pueden obtener altas eficiencias cubriendo mayor área con menor producto, se recomienda el uso de un aspersor genérico ya que este método de aplicación aumenta la eficiencia del producto.
- Reduce la incidencia de imperfecciones superficiales y manchas.
- No oxida los moldes o equipos de acero.
- Fácil de aplicar
- Reducción de costos por metro cuadrado.
- No peligroso
- No tóxico
- Amigable con el medio ambiente VOC <100g/l.

**Modo de Empleo** Para moldes nuevos ninguna preparación es necesaria, aunque la madera nueva no tratada puede ser que requiera más de una capa. Sika® Desmoldante Constructor debe ser aplicado con rodillo, brocha o un aspersor genérico adecuado para su uso. Si un Aspersor genérico es usado debe ser aplicado en una sola capa delgada sin escurrimientos. Si el producto es aplicado en exceso se debe permitir que este escurra al fondo y después removerlo con una esponja o trapo.

**Cobertura** Los rangos de cobertura dependen de la porosidad del molde y la limpieza del mismo, así como del equipo para aplicarlo, son normales los siguientes valores.

Aspersor genérico: 15-18 m2/l  
Trapo o cepillo: 10-12 m2/l



## Datos técnicos

**Apariencia:** Líquido  
**Color:** Blanco  
**Densidad aproximada:** 0,96 g/cm<sup>3</sup>  
**Presentación:** Tambor de 200 litros y cubeta de 19 litros

## Ensayos

USGCB-VALORACIÓN LEED  
 Sika Desmoldante Constructor cumple de conformidad con los requerimientos LEED  
 Método SCAQMD 304-91: Contenido de VOC < 100 g/L.

## Precauciones

Al ser un producto químico se recomienda el uso del equipo básico de seguridad: lentes, mascarilla y guantes.

## Medidas de Seguridad

El producto no es tóxico sin embargo si existiera alguna reacción adversa con la piel lave la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de que la reacción adversa sea en los ojos, lave enseguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite atención médica. Para mayor información y casos de derrames consulte la hoja de seguridad.

## Almacenamiento

Doce (12) meses en su envase original cerrado, protegido de los rayos directos del sol, y la lluvia.

## Advertencia

Los productos **Sika** han sido desarrollados con altos estándares de calidad y de acuerdo a nuestra amplia experiencia. Los productos fabricados por **Sika**, tal como se venden, cumplen los fines para los cuales han sido fabricados. No obstante, no se responde por variaciones en el método de empleo, por condiciones en que sean aplicados, cuando la vigencia del producto esté vencida, si son utilizadas en forma que afecten la salud o cualquier patente propiedad de otros. Para su uso consulte las instrucciones y tome en cuenta las precauciones que en ellas se establece. Para usos especializados o cuando surjan dudas respecto al uso o aplicación de este producto, consulte a nuestro **Departamento de Soporte Técnico al 01 800 123 7452.**

Sika Mexicana S.A. de C.V.

### Sika Responde

**01 800 123 7452**  
[sopORTE.tecnico@mx.sika.com](mailto:sopORTE.tecnico@mx.sika.com)  
[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)

### Planta y Regional Bajío

Tel: 01(442) 2 38 58 00  
 Fax: 01(442) 2 25 05 37  
[regional.bajio@mx.sika.com](mailto:regional.bajio@mx.sika.com)

### Regional Centro

Tel: 01(55) 26 26 54 30  
 Fax: 01(55) 26 26 54 44 ó 45  
[regional.centro@mx.sika.com](mailto:regional.centro@mx.sika.com)

### Regional Occidente

Tel/Fax: 01(33) 36 66 28 02, 03 y 05  
[regional.occidente@mx.sika.com](mailto:regional.occidente@mx.sika.com)

### Regional Norte

Tel: 01(81) 83 90 19 06 y 07  
 Fax: 01(81) 83 90 19 08  
[regional.norte@mx.sika.com](mailto:regional.norte@mx.sika.com)

### Regional Sureste

Tel/Fax: 01(229) 921 82 79 y 86 79  
[regional.sureste@mx.sika.com](mailto:regional.sureste@mx.sika.com)

### Regional Noroeste

Tel/Fax: 01(662) 260 51 00  
 218 50 54 y 55  
[regional.noroeste@mx.sika.com](mailto:regional.noroeste@mx.sika.com)

### Regional Baja Norte

Tel/Fax: 01(664) 621 73 55  
 621 66 28 y 67 75  
[regional.bajanorte@mx.sika.com](mailto:regional.bajanorte@mx.sika.com)

### Oficina Baja Sur

Tel/Fax: 01(612) 121 44 07, 165 41 33  
[oficina.bajasur@sika.com.mx](mailto:oficina.bajasur@sika.com.mx)

