

# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Sika® Desmoldante Acua

DESMOLDANTE EMULSIONADO BASE AGUA.

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Desmoldante ecológico a base de aceite vegetal emulsificado para ser utilizado en todo tipo de cimbra a un excelente costo desempeño.

### USOS

- Para uso en cimbras de madera, metálicas o plásticas.
- En cualquier elemento de concreto que requiera facilitar el retiro de la cimbra después de ser colado.
- Para protección de las cimbras y prolongar su vida útil.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Solución ecológica al usar aceites vegetales y en una baja proporción.
- Fácil de aplicar.
- No mancha el concreto.
- Libre de solventes.
- No es flamable.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Presentación</b>	Disponible en cubeta de 19 litros y tambor de 200 litros.
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido espeso de color blanco.
<b>Conservación</b>	Doce (12) meses a partir de la fecha de su fabricación.
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	<b>Sika® Desmoldante Acua</b> debe ser almacenado en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.
<b>Densidad</b>	0.96 ± 0.03 kg/l aprox.

### INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Rendimiento</b>	De 6.0 a 10 m <sup>2</sup> por litro.
--------------------	---------------------------------------

### INSTRUCCIONES DE APLICACION

#### Preparación de la superficie

Limpiar la superficie de la cimbra perfectamente y de-

jarla libre de cualquier residuo como concreto, polvo y agua.

## APLICACIÓN

1. Aplicar **Sika® Desmoldante Acua** uniformemente sobre la cimbra usando brocha, rodillo o estopa.
2. Asegurarse que toda la superficie que estará en contacto con el concreto esté cubierta con el producto.
3. Evitar el exceso de producto aplicado.
4. Cuando exista exceso de producto en la superficie, éste se puede retirar con un jalador para limpiar vidrios y pisos.
5. Una vez aplicado, la cimbra debe protegerse del polvo, lluvia y el calor excesivo.

## LIMITACIONES

- La calidad de la superficie del concreto puede ser afectada por el estado en el que se encuentre la cimbra.
- El exceso en la aplicación puede modificar el resultado esperado.
- La temperatura mínima de aplicación será de 5°C.

## NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en esta hoja técnica se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)".

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)".