



# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Sika® Desmoldante M

### AGENTE DESMOLDANTE

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un agente químico que se usa como desmoldante en encofrados de metal y madera, a su vez los protege con su acción impermeabilizante y como inhibidor de corrosión.

#### USOS

Como desmoldante en encofrados de metal, plástico y madera contrachapada.

#### CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Muy buena adherencia a superficies metálicas, plásticas y maderas contrachapadas. No son alteradas sus características en la faena del vaciado o vibrado del concreto.
- Fácil aplicación.
- Permite una excelente terminación a los concretos a la vista.
- No afecta la adherencia de tarrajes o revestimientos.

#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

<b>Empaques</b>	Cilindro x 55 gal
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido verdoso
<b>Vida Útil</b>	2 años
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	Debe mantenerse en sitio fresco y bajo techo; en estas condiciones se puede almacenar en su envase cerrado. Mantener los envases bien cerrados alejados de fuentes de ignición para asegurar la estabilidad del producto.
<b>Densidad</b>	0,83 ± 0,02 kg/L

#### INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

<b>Consumo</b>	Sobre plástico o metal: 25-35 m2 por Litro. Sobre madera contrachapada: 15-25 m2 por Litro.
----------------	--

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### APLICACIÓN

Se entrega listo para su aplicación con brocha, rodillo o pistola sobre los encofrados en una capa delgada y uniforme. Las superficies del molde deben estar limpias y libres de grasa y concreto adherido. Es combustible por lo cual no debe ser usado cerca de llamas.

### NOTAS

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

### RESTRICCIONES LOCALES

Nótese que el desempeño del producto puede variar dependiendo de cada país. Por favor, consulte la hoja técnica local correspondiente para la exacta descripción de los campos de aplicación del producto.

### ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y asesoría referente al transporte, manejo, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben consultar la Hoja de Seguridad del Material actual, la cual contiene información médica, ecológica, toxicológica y otras relacionadas con la seguridad.

## NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A.C. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A.C. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web [www.sika.com.pe](http://www.sika.com.pe). La presente edición anula y reemplaza la edición anterior, misma que deberá ser destruida.