

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# Sika® Antisol® Pro

CURADOR PARA CONCRETO Y MORTERO, BASE AGUA. CUMPLE CON LA NORMA ASTM C 309.

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Emulsión acuosa de parafina de alta eficiencia que al aplicarse, forma sobre el concreto o mortero fresco, una película de baja permeabilidad evitando la pérdida prematura de humedad para garantizar un completo curado del material. Cumple con la norma **ASTM C 309**.

### USOS

**Sika® Antisol® Pro** se utiliza para curar el concreto o mortero fresco en cualquier elemento. Ideal para proteger elementos que recién colados estén expuestos a condiciones de viento, polvo y calor.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Fórmula de fácil integración, no produce grumos.
- De fácil aplicación ya que no taponea las boquillas de los aspersores.
- Forma una película que retiene el agua en el concreto evitando el resecamiento prematuro y permitiendo el normal desarrollo de las resistencias.
- Ayuda a controlar el agrietamiento superficial del concreto o mortero.
- Se aplica solamente una vez, reduciendo así los costos de curado.
- La pigmentación del producto permite la fácil identificación del área tratada.
- Puede usarse en recintos cerrados ya que no contiene solventes.

### CERTIFICADOS / NORMAS

- Cumple la norma **ASTM C 309**.
- USGCB-VALORACIÓN LEED.
- Antisol Pro cumple de conformidad con los requerimientos LEED.
- Método SCAQMD 304-91: Contenido de VOC < 50 g/L.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Emulsión acuosa de parafina.
Presentación	Disponible en cubeta de 19 litros y tambor de 200 litros.
Apariencia / Color	Componente de curado blanco líquido.
Conservación	Seis (6) meses a partir de su fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	<b>Sika® Antisol® Pro</b> debe ser almacenado en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco. No almacenar por debajo de 7 °C ya que se puede romper la emulsión formando grumos.
Densidad	0.98 ± 0.03 kg/l aprox.

### INFORMACION DE APLICACIÓN

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### APLICACIÓN

1. **Sika® Antisol® Pro** viene listo para ser usado, el producto **NO** debe diluirse por ningún motivo. Previo a su aplicación se deberá remezclar el contenido del envase.
2. Se aplica sobre la superficie del concreto o mortero haciendo uso de una fumigadora manual o de un aspersor neumático. El área a curar se debe cubrir con una capa uniforme evitando dejar espacios sin producto.
3. La aplicación del curador debe hacerse tan pronto desaparezca el agua de sangrado en el concreto o mortero, situación fácilmente detectable pues la superficie cambia de un tono brillante a mate.

### LIMITACIONES

- **Sika® Antisol® Pro** debe remezclarse antes de ser usado. Viene listo para usarse por lo que bajo ninguna circunstancia deberá permitirse la dilución del producto.
- Una vez aplicado, protégelo de la lluvia por lo menos dos horas y del tráfico por lo menos durante siete días.
- Antes de aplicar un recubrimiento o acabado, retira la película del curador mediante lavado enérgico y/o un medio mecánico.
- La homogeneidad y calidad de la aplicación así como la exposición del concreto a condiciones extremas pueden variar el resultado.
- La temperatura mínima de aplicación será de 7 °C.
- Evite el congelamiento del producto.

### NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

## RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y recomendaciones sobre transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, por favor consulte la hoja de seguridad más reciente que contengan datos relativos a la seguridad física, ecológica, toxicológica y otros.

## NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: [dom.sika.com](http://dom.sika.com).

#### Sika Republica Dominicana

Calle D No 5. Zona Industrial de Herrera  
Santo Domingo  
República Dominicana  
Tel: 809 530 7171  
[sika\\_dominicana@sika.com.do](mailto:sika_dominicana@sika.com.do)  
[dom.sika.com](http://dom.sika.com)

#### Hoja De Datos Del Producto

Sika® Antisol® Pro  
Junio 2020, Versión 01.01  
02140503100000090