



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Sika® Antisol®-200 Blanco

## CURADOR PARA CONCRETO Y MORTERO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sika Antisol®-200 Blanco es una emulsión acuosa acrílica, que al aplicarse sobre el concreto o mortero fresco forma una película impermeable que evita la pérdida prematura de humedad, para garantizar un completo curado del material.

## USOS

- Sika Antisol®-200 Blanco se usa para curar el concreto garantizando el desarrollo de resistencias a compresión.
- Especialmente recomendado para el curado de concretos y morteros, en particular cuando se tienen grandes superficies expuestas al sol y al viento.
- La película que forma sobre el concreto fresco retiene el agua y evita el resecamiento prematuro.
- Previene la formación de fisuras en pisos y pavimentos. Ideal para proteger estructuras y pavimentos de concreto en clima cálido y en lugares con dificultad en el abastecimiento de agua.
- Sika Antisol®-200 Blanco puede ser usado en todo tipo de obras de ingeniería tales como pavimentos rígidos, pistas de aviación, muelles, presas, silos, bodegas, estructuras en concreto deslizado, etc.

## CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Impide el resecamiento prematuro del concreto permitiendo el normal desarrollo de las resistencias.
- Sika Antisol®-200 Blanco se aplica sólo una vez, reduciendo así los costos de curado de concretos y morteros para mayor rendimiento en mano de obra.
- Especialmente diseñado para el curado en recintos cerrados ya que no contiene solventes.
- Viene listo para usar y es fácil de aplicar.
- Ayuda a controlar la fisuración en grandes áreas expuestas al sol y al viento, como en pavimentos rígidos o pisos en concreto.
- Como agente curador sobre morteros tipo SikaTop debido a la ausencia de solventes.
- Brinda una protección al concreto de la acción del polvo y viento.
- Permite una alta hidratación del concreto.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

## Empaques

PET x1 galón,  
Balde x5 galones  
Cilindro x55 galones.

## Vida Útil

Un (1) año desde la fecha de su producción.

## Condiciones de Almacenamiento

Almacene el producto en un sitio fresco y bajo techo, en envase original bien cerrado. Transportar con las precauciones normales para productos químicos

## Densidad

1,00 ± 0,01 kg/L

## 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.

## ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

### MÉTODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

La aplicación del curador debe hacerse tan pronto desaparezca el agua de exudación del concreto o mortero, situación fácilmente detectable pues la superficie cambia de brillante a mate.

### APLICACIÓN

Sika Antisol®-200 Blanco viene listo para ser usado. Se aplica sobre la superficie del concreto o mortero haciendo uso de una fumigadora accionada manualmente o de un aspersor neumático. El área por curar se debe cubrir totalmente.

## 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

## 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.

### Sika Perú

Habilitación Industrial  
El Lúcumo Mz. "B" Lote 6  
Lurín, Lima  
Tel. (511) 618-6060

### Hoja De Datos Del Producto

Sika® Antisol®-200 Blanco  
Mayo 2023, Versión 01.01  
021405031000000177

