



# HOJA TECNICA

## Sika® Antisol S Blanco

### Compuesto líquido para el curado del hormigón

#### GENERAL

**Sika® Antisol S Blanco** es una emulsión líquida que cuando es aplicada con un pulverizador sobre hormigón fresco desarrolla una película impermeable. Asegura una protección perfecta al hormigón después que el cemento ha reaccionado positivamente.

En base a sales formadoras de membrana y reflejantes de la luz solar.

#### USOS

**Sika® Antisol S Blanco** ofrece una protección durable y consistente del hormigón fresco contra una evaporación demasiado rápida debido a la acción del sol y viento, por lo tanto previene el desarrollo de fisuras superficiales en la mezcla de cemento en proceso de endurecimiento.

Es especialmente apropiado para el tratamiento de superficies verticales donde la previsión es realizada para la posterior protección de la estructura sin efectos negativos.

#### VENTAJAS

- **Sika® Antisol S Blanco** hace las superficies muy resistentes y compactas debido a que el residuo del producto cierra todos los poros superficiales del hormigón incorporándose a éste.
- Además, la película no impide la adherencia de tratamientos posteriores o pinturas.
- Adicionalmente se puede caminar (tráfico ligero) sobre las áreas tratadas sólo después de 24 horas.
- Por su pigmentación blanca, la membrana formada tiene gran reflectancia a la luz solar, con lo cual se impide la absorción de calor por el hormigón y por ende se evita que aumente la temperatura del mismo.

#### DATOS BASICOS

##### APARIENCIA Y COLOR

- Líquido blanco.

##### ALMACENAMIENTO

Mantener en sitio fresco y bajo techo, conservando el producto en el envase original bien cerrado.

---

**TIEMPO DE VIDA ÚTIL** Como se indica en el envase.

---

**PRESENTACIÓN**

- Bidón 5 kg
- Tineta 20 kg
- Tambor 200 L

---

## DATOS TÉCNICOS

---

**DENSIDAD** 1.1 ± 0.03 kg / L

---

**NORMAS** ■ NB1000 – NB1001 – NB 1225001

---

## APLICACIÓN

---

**CONSUMO** El consumo de **Sika® Antisol S Blanco** es de 180 a 200 ml/m<sup>2</sup> de superficie.

---

**MÉTODO DE APLICACIÓN** **Sika® Antisol S Blanco** se entrega listo para usar, no es necesaria ninguna dilución. Se aplica mediante pulverizador de accionamiento mecánico.

La aplicación debe ser realizada inmediatamente después de que el agua superficial del hormigón fresco haya desaparecido, teniendo cuidado de lograr una película de protección continua y consistente. En el caso de superficies verticales, inmediatamente después de retirar el encofrado las superficies deben ser lavadas con agua limpia.

Por las características que posee el **Sika® Antisol S Blanco** resaltan muy bien las zonas en donde la aplicación fue deficiente ya que existe un elevado contraste entre el color blanco del producto y el color gris verdoso del hormigón.

Se recomienda agitar antes de la aplicación.

---

**NOTAS SOBRE APLICACIÓN**

- Se deberá agitar perfectamente el envase antes de sacar el producto del mismo.
- En caso que llueva antes que la película de **Sika® Antisol S Blanco** haya secado, es útil retocar las partes dañadas por las gotas de lluvia, aplicando una nueva mano del producto.
- No se aconseja usar **Sika® Antisol S Blanco** sobre hormigones a los cuales posteriormente se pretende nivelar, revocar o revestir pues se perjudica la adherencia.
- Esta advertencia no rige si se prevé colocar carpetas asfálticas sobre el hormigón, pues la imprimación bituminosa disuelve la película de curado.
- Ante cualquier duda, consulte con nuestro Departamento Técnico.

---

**LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS** Una vez utilizados los equipos, se los lava con agua limpia hasta que ésta salga clara del atomizador.

---

**NOTAS** Todos los datos técnicos indicados en esta Hoja de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias que escapan de nuestro control.

---

**RESTRICCIONES LOCALES** Ha de tenerse en cuenta que como resultado de las legislaciones locales específicas, la ejecución del presente producto puede variar de país a país. Consulte la Ficha Técnica y Hoja de Seguridad local más reciente previo a cualquier uso. Disponibles en la compañía Sika Local y/o en su respectiva página web.

---



---

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

---

### PRECAUCIONES DE MANIPULACIÓN

Durante la manipulación de cualquier tipo de producto químico, evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias.

Se recomienda protegerse utilizando guantes de goma y anteojos de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y acudir a un especialista.

A la vez se recomienda lavarse las manos antes de ingerir alimentos.

---

### ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.

---

### NOTA LEGAL

La información, y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos Sika<sup>®</sup> son proporcionadas de buena fe en base al conocimiento y experiencia de los productos siempre y cuando estén adecuadamente almacenados y manipulados, así como también aplicados en condiciones normales de acuerdo a las recomendaciones de Sika<sup>®</sup>.

En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones donde se aplicarán los productos Sika<sup>®</sup>, no permiten que emitamos garantías respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto para propósitos particulares, así como ninguna responsabilidad legal o contractual puede derivar de esta información o de alguna recomendación escrita o asesoramiento técnico proporcionado. El usuario del producto debe probar la conveniencia del producto para la aplicación que desea realizar.

Sika<sup>®</sup> se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos, los derechos de propiedad de terceros deben ser respetados.

Todos los pedidos aceptados por **SIKA BOLIVIA S.A.** están sujetos a nuestros actuales términos de venta y entrega de productos. Los usuarios deben siempre referirse a la última versión de las Fichas Técnicas del producto, cuya copia puede ser entregada por nuestro Departamento de Ventas a solicitud del usuario o a través de nuestra página web: <http://bol.sika.com>

Santa Cruz: Carretera Cotoca km 11;  
Telf./Fax: (591-3) 3464504 - 3648700  
El Alto: Av. 6 de Marzo N° 3, Zona Rosas Pampa;  
Telf.: (591-2) 2854305  
Cochabamba: Av. Villazón N° 4123,  
Carretera a Sacaba Km 3.5;  
Telf./Fax: (591-4) 4716049