

## FICHA DE PRODUCTO

# Sikaguard-850 Activator

Imprimación para Sikaguard®-850 Clear sobre soportes porosos de origen mineral o madera

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sikaguard®-850 Activator es una imprimación mono-componente, lista para usar antes del revestimiento Sikaguard®-850 Clear sobre soportes minerales ya revestidos o madera, que permite mejorar la aplicación y la adherencia. Este producto forma parte del sistema Sikaguard Antigrafiti.

### USOS

- Como imprimación para el sistema de revestimiento Sikaguard®-850 Clear sobre soportes minerales ya revestidos o madera

### CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Listo para usar, no es necesario diluirlo.
- Imprimación promotora de Adherencia.
- Se utiliza específicamente con Sikaguard-850® Claro.
- Libre de tolueno y otros disolventes aromáticos.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Lata de 0,8 kg o de 4 kg
Conservación	9 meses desde la fecha de producción
Condiciones de Almacenamiento	El producto debe almacenarse en su envase original, sin abrir y sin dañar, en condiciones secas y a temperaturas entre +5 °C y +30 °C. Consulte siempre el embalaje.
Apariencia / Color	Líquido claro amarillento
Densidad	~0,76 g/cm <sup>3</sup> (+23°C)
Viscosidad	~1,1 mm <sup>2</sup> /s

### INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema	Sistema	Producto
	Imprimación para soportes sin revestimientos	Sikaguard -850° Primer
	Imprimación para soportes minerales revestidos o madera	Sikaguard®-850 Activator
	Capa superior	Sikaguard -850° Clear

### INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Consumo</b>	Como guía ~50 a 100 g/m <sup>2</sup>
<b>Temperatura Ambiente</b>	+8 °C min. / +35 °C max.
<b>Humedad Relativa del Aire</b>	≤ 80 %
<b>Punto de Rocío</b>	La temperatura del soporte y del ambiente debe ser de al menos +3 °C por encima del punto de rocío
<b>Tiempo de Secado</b>	<p>Nota: Se requiere un tiempo de secado de 1 a 2 horas a temperatura ambiente y una humedad relativa del 40% para permitir la formación de una película de imprimación consistente.</p> <p>Nota: Una mayor humedad relativa prolongará el tiempo de secado.</p> <p>Nota: No exceder de 5 horas después de la imprimación de la superficie antes de aplicar Sikaguard®-850 Clear.</p>

## NOTAS

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

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Los usuarios deben leer la correspondiente Hoja de Seguridad (HDS) actualizada antes de usar cualquier producto. La HDS entrega información y consejos acerca de la seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de los productos químicos y contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia, llamar al CITUC a los siguientes teléfonos: +56 226 353 800 por intoxicaciones o +56 222 473 600 por emergencias químicas.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Los soportes adecuados son:

- Hormigón, mampostería o revestimientos base cemento tipo estuco. Madera.

**Importante:** En soportes con un perfil de superficie rugoso, será difícil producir un espesor de recubrimiento uniforme. Esto puede reducir la protección y la capacidad de limpieza. Se recomienda nivelar o alisar la superficie antes de aplicar el revestimiento.

**Importante:** Los revestimientos existentes deben ser probados para confirmar su compatibilidad con Sikaguard®-850 Activator y Sikaguard®-850 Clear.

- El soporte debe estar limpio, seco, firmemente adherido y libre de todos los contaminantes como suciedad, aceite, grasa y material suelto friable que pueda reducir la adhesión del recubrimiento.
- Los soportes muy lisos pueden pasar a ser ligeramente rugosos mediante un ligero lijado.
- Prepare el soporte utilizando un equipo de limpieza adecuado, como la limpieza con vapor o el chorro de agua a baja presión.

## APLICACIÓN

Siga estrictamente las instrucciones que se informan en esta ficha técnica y en la del Sikaguard®-850 Clear, que deben ajustarse siempre a las condiciones reales de la obra.

**Importante:** En soportes rugosos, utilice una brocha para aplicar la imprimación y asegúrese de que ésta cubre toda la superficie, incluidos los huecos.

**Nota:** Para evitar que las burbujas de aire afecten al acabado, no se debe pasar la brocha, el rodillo o la pistola en exceso.

Aplique Sikaguard®-850 Activator uniformemente sobre el revestimiento preparado con una brocha, un rodillo o un equipo airless con el ratio de consumo requerido.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas y equipos de aplicación con diluyente a la piroxilina inmediatamente después de su uso. El material endurecido sólo puede eliminarse mecánicamente.

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación

### Ficha de Producto

Sikaguard-850 Activator  
 Mayo 2023, Versión 02.01  
 020303060010000015

y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

**Sika S. A. Chile**

Pdte. Salvador Allende N°85  
San Joaquín  
Santiago  
Teléfono 56-2-25106510  
web: chl.sika.com



GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
RI-9000-004  
ISO 9001: 2015



GESTIÓN  
AMBIENTAL  
RI-14000-003  
ISO 14001: 2015



GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
RI-9000-004  
ISO 9001: 2015

**Ficha de Producto**

**Sikaguard-850 Activator**  
Mayo 2023, Versión 02.01  
020303060010000015

Sikaguard-850Activator-es-CL-(05-2023)-2-1.pdf