

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# Sikagard®-850 Activator

Imprimación para Sikagard®-850 Clear sobre soportes minerales revestidos

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

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

### USOS

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

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Listo para usar, no es necesario diluirlo en la obra
- Imprimación promotora de la adherencia
- Se utiliza específicamente con Sikagard®-850 Clear
- Libre de tolueno y otros disolventes aromáticos
- Se aplica con brocha o rodillo

### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Presentación</b>	Bote de 0,8 kg o de 4 kg Consulte la tarifa actual para conocer las variaciones de embalaje
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido claro amarillento
<b>Conservación</b>	9 meses desde la fecha de producción
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	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.
<b>Densidad</b>	~0,76 g/cm <sup>3</sup> (+23°C)
<b>Viscosidad</b>	~1,1 mm <sup>2</sup> /s

### INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema	Sistema	Producto
	Imprimación para soportes sin revestimientos (excluido madera)	Sikagard®-850 Primer
	Imprimación para soportes minerales revestidos	Sikagard®-850 Activator
	Top coat	Sikagard®-850 Clear

### INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Consumo</b>	Nota: Por lo general, una capa es suficiente sobre un soporte convenientemente preparado, uniforme e imprimado. ~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>	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. Nota: Una mayor humedad relativa prolongará el tiempo de secado. Nota: No exceder de 5 horas después de la imprimación de la superficie antes de aplicar Sikagard®-850 Clear.

## NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación segura de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otras cuestiones relacionados con la seguridad.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Los soportes adecuados son:

- Hormigón, mampostería o enfoscado de cemento revestidos

**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 Sikagard®-850 Activator y Sikagard®-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 aporta en esta ficha técnica y en la del Sikagard®-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 Sikagard®-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 white spirit inmediatamente después de su uso. El material endurecido sólo puede eliminarse mecánicamente.

## RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus produc-

tos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

**OFICINAS CENTRALES Y FABRICA**

Carretera de Fuencarral, 72  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38

**OFICINAS CENTRALES Y CENTRO  
LOGÍSTICO**

C/ Aragoneses, 17  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38



**Hoja De Datos Del Producto**  
**Sikagard®-850 Activator**  
Mayo 2021, Versión 01.01  
020303060010000015

Sikagard-850Activator-es-ES-(05-2021)-1-1.pdf

