

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# SikaTack® Panel Primer

Imprimación pigmentada base solvente para el sistema SikaTack® Panel

**DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (PARA VALORES ADICIONALES, CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD)**

Base química	Solución epoxi con base solvente	
Color (CQP001-1)	Negro	
Contenido de sólidos	32 %	
Temperatura de aplicación	5 - 40 °C	
Método de aplicación	Brocha, fieltro o aplicador de espuma	
Rendimiento	depending on substrate porosity	50 ml/m <sup>2</sup>
Tiempo de evaporación	≥ 15 °C	10 minutos
	°C	30 minutos
	< 15 °C	8 horas
Vida útil (CQP016-1)	°C	9 meses <sup>A</sup>

CQP = Procedimiento corporativo de calidad

<sup>A)</sup> almacenado en un recipiente cerrado en posición vertical en un lugar seco a ≤ 25 °C

**DESCRIPCIÓN**

SikaTack® Panel Primer es una imprimación negra con base solvente, que reacciona con la humedad y forma una fina capa. Esta capa actúa como enlace entre los sustratos y los adhesivos.

SikaTack® Panel Primer está específicamente formulado para el tratamiento de las caras de unión antes de la aplicación de los adhesivos SikaTack® Panel.

El SikaTack® Panel Primer forma parte de un sistema para la fijación económica y oculta de fachadas ventiladas. Con el sistema SikaTack® Panel, los paneles de fachada se fijan de forma invisible a su subestructura.

**AREAS DE APLICACIÓN**

SikaTack® Panel Primer se utiliza para mejorar la adherencia en sustratos porosos y metálicos como el aluminio, la madera, la cerámica, el fibrocemento y la piedra natural.

Este producto es adecuado sólo para usuarios profesionales experimentados. Deben realizarse pruebas con sustratos y condiciones reales para asegurar la adhesión y la compatibilidad del material.

**METODO DE APLICACIÓN**

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de grasa, aceite, polvo y contaminantes.

La adherencia sobre los sustratos puede mejorarse añadiendo y/o combinando procesos de pretratamiento como el raspado, la limpieza y la activación antes de la aplicación de la imprimación.

**Aplicación**

Agitar el SikaTack® Panel Primer frasco hasta que la bola de mezcla traquetee libremente. Continúe agitando durante un minuto más y aplique una capa fina pero cubriente con una brocha, fieltro o aplicador de espuma. La temperatura ideal de aplicación y de la superficie es entre 15 °C y 25 °C.

SikaTack® Panel Primer debe aplicarse una sola vez. Hay que tener cuidado de que esta única aplicación proporcione una cobertura suficientemente densa. El consumo y el método de aplicación dependen de la naturaleza específica de los sustratos. Volver a cerrar bien el envase inmediatamente después de cada uso.

## NOTA IMPORTANTE

SikaTack® Panel Primer

es un sistema que reacciona a la humedad. Para mantener la calidad del producto, es importante volver a cerrar el envase con el forro interior de plástico inmediatamente después de su uso. Una vez terminada la operación de pretratamiento de la superficie, hay que enroscar el tapón.

Deseche el producto aproximadamente un mes después de abrirlo si se utiliza con frecuencia o después de dos meses en caso de uso poco frecuente.

Si se observa una gelificación, separación o un aumento significativo de la viscosidad, deseche la imprimación inmediatamente.

No diluir ni mezclar nunca este producto con otras sustancias.

## INFORMACION ADICIONAL

La información contenida en este documento se ofrece sólo como orientación general. El asesoramiento sobre aplicaciones específicas está disponible a petición del Departamento Técnico de Sika Industria.

Se pueden solicitar copias de las siguientes publicaciones:

- Fichas de seguridad

## EMPAQUES

Frasco	1000 ml
--------	---------

## DATOS BÁSICOS DEL PRODUCTO

Todos los datos técnicos presentados en este documento están basados en ensayos de laboratorio. Los datos de medidas actuales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## INFORMACIÓN SALUD Y SEGURIDAD

Para información y asesoría relacionada con el transporte, manejo, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la hoja de seguridad vigente que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos, así como otros datos relacionados de seguridad.

## NOTA LEGAL

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: [col.sika.com](http://col.sika.com).

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaTack® Panel Primer

Versión 01.01 (04 - 2022), es\_CO

014761020019001000

