

Sika® Aktivator PRO

Activador de amplio rango climático para pegado de cristales sin primer

Datos Técnicos del Producto

Base química	Promotor de adherencia en base a solvente	
Color	Transparente	
Densidad (CSQP ¹⁾ 006-3 / ISO 2811-1)	0,74 kg/l aprox.	
Viscosidad ²⁾ (CSQP 029-3 / ISO 3219)	2 mPas aprox.	
Punto de evaporación (CSQP 007-1 / ISO 13736)	4 °C	
Temperatura de aplicación	-10°C a +45°C	
Método de aplicación	Una pasada con paño	
Rendimiento	50 ml/m ² aprox.	
Tiempo de secado (-10 a + 45°C)	mínimo	3 min.
	máximo	8 hrs.
Almacenamiento	Envase original sellado en lugar fresco y seco	
Vida útil	9 meses	

¹⁾ CSQP = Procedimiento de Calidad Sika²⁾ 23°C / 50% h.r.

Descripción

Sika® Aktivator PRO es un sistema de pre tratamiento único para reemplazo de parabrisas de automóviles. Está especialmente diseñado para otorgar adherencia sobre substratos de reemplazo de vidrio automotriz. Sika® Aktivator PRO permite un proceso constante durante todo el año, sin condiciones especiales en invierno. Con el nuevo proceso de simple pasada se simplifica el trabajo, se incrementa la calidad del proceso y se aumenta la seguridad. El amplio rango de temperatura de aplicación en combinación con el corto tiempo de secado hacen que sea un producto de uso en todo el año, lo cual es ideal para aplicaciones móviles o en casa.

Sika® Aktivator PRO es producido de acuerdo al sistema de aseguramiento de calidad y conducta responsable ISO 9001/14001.

Áreas de Aplicación

Sika® Aktivator PRO ha sido especialmente diseñado para el negocio de Reemplazo de Vidrios Automotrices.

Este producto es para ser usado sólo por instaladores profesionales experimentados. Si el producto va a ser usado para una aplicación distinta a el Reemplazo de Vidrios Automotrices, deben realizarse pruebas previas al uso.

Modo de Aplicación

Aplique moderadamente Sika® Aktivator PRO una sola vez sin removerlo.

La aplicación ideal es entre -10°C y 45°C. Una exposición prolongada a la humedad atmosférica puede causar que Sika® Aktivator PRO se vuelva inactivo.

Botella

Humedezca con Sika® Aktivator PRO un paño limpio y libre de pelusas o un papel absorbente y limpie las superficies a unir una vez. Sika® Aktivator PRO debe usarse dentro de 1 mes de abierta la botella; después de ese tiempo o si Sika® Aktivator PRO se ha vuelto opaco en lugar de claro, el producto debe ser descartado. Siempre reselle herméticamente el envase inmediatamente después de usar.



Pad (a pedido)

Mantenga el Pad directamente sobre la banda perimetral del vidrio, luego presione manualmente con el pulgar y el índice para liberar Sika® Aktivator PRO (no doblar)

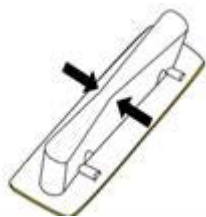


Fig. 1 Pad Activator Pro

Aplice Sika® Aktivator PRO al vidrio en una dirección manteniendo un contacto continuo. Termine justo después del punto de inicio para asegurar cubrir completamente el área de pegado.

Nota Importante

Deseche el producto si se torna opaco en lugar de transparente.

Información Adicional

Aplicaciones específicas pueden requerir mayor información que la contenida en esta Hoja de Producto. Copia de la siguiente información está disponible a solicitud:

- Hoja de Seguridad

Envase

Caja de 6 botellas de 250 ml Pad de 1.1 ml (a pedido)

Base de Valores

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.

Salud y Seguridad

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la ficha de datos de seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos: 226353800 por intoxicaciones ó 222473600 por emergencias químicas.

Nota Legal

La información y en particular las recomendaciones de esta Ficha Técnica están basadas en los actuales conocimientos, experiencia, y en pruebas que consideramos seguras sobre los productos apropiadamente almacenados, manipulados y utilizados en las condiciones normales descritas. En la práctica, y no pudiendo controlar las condiciones de aplicación (temperatura, estado de los substratos, etc.), no nos responsabilizamos por ningún daño, perjuicio o pérdida ocasionadas por el uso inadecuado del producto. Aconsejamos al usuario que previamente determine si el mismo es apropiado para el uso particular propuesto. Todos los pedidos están sujetos a nuestros términos corrientes de venta y entrega. Los usuarios deben siempre remitirse a la última edición de la Ficha Técnica del producto, que le será suministrada a pedido.



Sika S.A. Chile
Pdte. S. Allende 85
San Joaquín
Santiago
Chile

Tel. 56 2 510 6510
Fax 56 2 552 3735
www.sika.cl

