

Sika® Aktivator

Datos Técnicos del Producto

Base química	Promotor de adhesión base solvente
Color (CQP ¹⁾ 001-1)	Incoloro a amarillo claro
Densidad (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	0,71 kg/l approx.
Viscosidad ²⁾ (CQP 029-3 / ISO 3219)	2 m Pa.s aprox.
Punto de inflamación (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4 °C
Temperatura de aplicación	5°C -35°C
Método de aplicación	Limpiar y secar con papel toalla sin pelusa
Rendimiento	40 ml / m ² aprox.
Tiempo de secado ³⁾	arriba de 15°C 10 min. abajo de 15°C 30 min. máximo 2 h
Almacenaje	Almacenar en su envase cerrado en un lugar fresco y seco
Vida de almacenamiento	12 meses

1) CQP = Procedimiento de Calidad Corporativo ²⁾ 23°C / 50% h.r.. ³⁾ En aplicaciones específicas, la temperatura y el tiempo de secado pueden ser diferentes

Industry

Descripción

Sika® Aktivator es un agente de activado para mejorar la adhesión. Está específicamente formulado para el tratamiento de las partes a pegar en trabajos de pegado directo de cristales antes de la aplicación de varios adhesivos de poliuretano de Sika.

Sika® Aktivator está fabricado de acuerdo con las normas ISO 9001/14001 del sistema de aseguramiento de calidad y con el programa "Responsible Care".

Áreas de Aplicación

Sika®Aktivator mejora la adhesión sobre cristal, capas cerámicas del cristal, cara cortada de la capa remanente del adhesivo de poliuretano anterior, ventanas con poliuretano pre-aplicado, vidrios y pinturas..

Este producto solo es adecuado para usuarios profesionales experimentados. Se deben realizar pruebas con los actuales substratos y condiciones para asegurar la adhesión y compatibilidad de los materiales

Método de Aplicación

Limpiar las caras a pegar con papel toalla, libre de pelusa o con papel toalla absorbente "humedecido" con **Sika®Aktivator**. Aplicar **Sika® Aktivator** con moderación y una sola vez. Limpiar inmediatamente el exceso con papel toalla limpio, seco y libre de pelusas. Cerrar el envase inmediatamente después de usar.



La temperatura ideal de aplicación y de superficie es entre 15 a - 25°C.

Nota importante:

Sika®Aktivator contiene solventes los cuales pueden dañar las superficies terminadas de algunas pinturas recién aplicadas. Deben realizarse pruebas preliminares.

Nunca lo aplique sobre sustratos porosos. **Sika® Aktivator** podría no secar completamente y esto podría evitar que el adhesivo o sellador cure apropiadamente. Donde sea necesario, las superficies porosas adyacentes deben ser enmascaradas. **Sika® Aktivator** debe ser usado dentro de un mes de abierto el envase. Después de ese tiempo, o si **Sika® Aktivator** se ha vuelto opaco en lugar de transparente, debe ser descartado.

La prolongada exposición a la humedad atmosférica hará que **Sika® Aktivator** se vuelva inactivo.

Sika® Aktivator no debe ser usado para remover o dar terminación a los productos de poliuretano **Sikaflex®** sin curar.

Información adicional

Instrucciones de trabajo publicadas para una aplicación definida pueden especificar datos técnicos adicionales a los contenidos en esta hoja de datos del producto.

Copias de las siguientes publicaciones están a su disposición a pedido:

- Hoja de Seguridad
- Tabla Sika de Pre-tratamiento

Información de Packaging

Botella	30 ml
	250 ml
	1 l
	5 l

Valores Base

Todos los datos técnicos declarados en esta Hoja de Datos del Producto son basados en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

Información de seguridad y salud

Para información y consejos referentes a la transporte, manejo, almacenamiento y el desecho de residuos, los usuarios deberán referirse a la Hoja de Seguridad actualizada la cual contiene datos de seguridad relacionados a los aspectos físico, ecológicos, toxicológicos y otros datos relacionados con la misma.

Importante

Utilizar guantes de goma y protección ocular y respiratoria. No arrojar el producto o envase a la tierra o a cursos de agua o desagües.

Respetar las indicaciones locales vigentes respecto de los residuos y/o desechos.

Si fuera necesario, consultar la HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO, solicitándola al fabricante.

Advertencia al comprador:

La información y en particular las recomendaciones de esta Instrucción de Uso 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 descriptas. En la práctica, y no pudiendo controlar las condiciones de aplicación (temperatura, estado de los sustratos, 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 Instrucción de Uso del producto, que le será suministrada ante su solicitud.

SIKA ARGENTINA S.A.I.C.
Juan Bautista Alberdi 5250 -
(B1678CSI) Caseros
Provincia de Buenos Aires
Tel.: 4734-3500 y líneas rotativas
Fax: 4734-3555
Asesoramiento Técnico:
4734-3532 / 4734-3502
Dirección de Internet:
www.sika.com.ar
E-Mail: info.gral@ar.sika.com



Empresa adherida al "Programa de Cuidado Responsable del Medio Ambiente"

Sika Argentina S.A.I.C. Certificado de "Sistema de Gestión Ambiental" ISO 14001



Sika Argentina S.A.I.C. Certificado de "Sistema de Gestión de la Calidad" ISO 9001

Sika Argentina S.A.I.C. Certificado de "Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional" OHSAS 18001

