

Sika® - CleanGlass

Limpiacristales y parabrisas de alta calidad, diseñado para el uso con productos de la gama Sika® Automotive

Datos Técnicos del Producto

Base Química	Isopropanol en solución acuosa
Color	Ligeramente azul, transparente
Densidad (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	0,98 kg / l aprox.
Punto de inflamación (CQP 007-1/ ISO 13736)	37°C
Temperatura de aplicación	5°C a 35°C
Método de aplicación	En spray / trapo / papel
Vida Útil	60 meses

¹⁾ CQP = Procedimiento Corporativo de Calidad²⁾ 23°C / 50% h.r.

Descripción

Sika®-CleanGlass es una solución acuosa base alcohol para la limpieza cristales y superficies no porosas. Sika®-CleanGlass puede usarse para eliminar restos de marcas, residuos y suciedad de la luna. El producto no deja residuos en la superficie, por tanto facilita la aplicación y, tras su uso, no es necesario volver a limpiar el parabrisas después.

Áreas de aplicación

Sika®-CleanGlass se ha diseñado para la limpieza de superficies de vidrio. Puede usarse también para limpiar otras superficies no porosas.

Método de aplicación

Aplicar Sika®-CleanGlass sobre la superficie y limpiar con un trapo seco y limpio.

Se debe dejar secar la superficie completamente antes de aplicar el siguiente paso de la preparación superficial (por ejemplo aplicación del Sika® Aktivator).

Información adicional

Antes de aplicar Sika®-CleanGlass sobre superficies sensibles (por ejemplo plástico, etc), se recomienda hacer una pequeña prueba con Sika®-CleanGlass, en una zona no visible.

Antes de aplicar el adhesivo, la base del material debe haber sido preparada de acuerdo con las recomendaciones de Sika sobre preparación superficial.

Tipos de Envases

Spray	500 ml
Bote	25 l
Concentrado	5 l ¹⁾

¹⁾ Relación de mezcla 1 parte: 4 partes de agua

Bases

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

Información sobre salud y seguridad

Para información y consejo sobre la manipulación, almacenaje y traspaso de productos químicos usados debe remitirse a la actual Hoja de Seguridad del producto la cual contiene datos de seguridad físicos, ecológicos y toxicológicos.

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, 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 de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página "www.sika.es".

Información adicional disponible en:

www.sika.es
www.sika.com

Sika S.A.U.
C/ Aragoneses, 17
28108 Alcobendas Madrid
Tel. +34 91 657 23 75
Fax +34 91 662 19 38

