

Sika® Cleaner PCA

Esponja para limpiar y aplicar imprimante

Datos Técnicos del Producto

Base Química	Resina de melamina expandida de celda abierta
Color	Gris claro
Densidad	9.5 kg/m ³
Método de aplicación	Aplicación en seco o húmedo con Sika® CleanGlass
Duración	36 meses

Descripción

Sika® Cleaner PCA es una esponja de limpieza inteligente a base de espuma de melamina. Se utiliza para eliminar la contaminación o la limpieza de los parabrisas y otras superficies.

Además, puede ser usado para aplicar Sika® Primer.

Áreas de Aplicación

Sika® Cleaner PCA está diseñado para la eliminación de la contaminación en bandas cerámicas o vidrio. También puede ser usado para eliminar residuos de etiquetas y otros tipos de contaminación.

Sika® Cleaner PCA es adecuado para aplicar los imprimantes Sika® utilizados en el negocio de reemplazo de vidrio automotriz. Este producto debe ser utilizado solo por profesionales técnicos experimentados.

Método de Aplicación

Para eliminar la contaminación de los parabrisas, use Sika® CleanGlass o un limpiador de cristales no antiestático equivalente para humedecer la superficie y detectar contaminación. Comience a restregar con una unidad de Sika® Cleaner PCA el área de unión. Siempre considere que está diseñado para sólo una aplicación por unidad.

Limpie Sika® CleanGlass y deje que la superficie se seque por completo antes de realizar el siguiente paso en la preparación de la superficie.

Industry



Nota importante

La compatibilidad con el sustrato a utilizar debe verificarse antes de la aplicación. Antes de aplicar Sika® Cleaner PCA a superficies sensibles (por ejemplo, plásticos, etc.) se recomienda probarlo en un área pequeña, posiblemente no visible del material base.

Antes de la aplicación del adhesivo, la superficie debe tratarse previamente de acuerdo con las recomendaciones de preparación de superficies de Sika.

Información Adicional

Copias de las siguientes publicaciones están disponibles a solicitud:

- Guía de Instalación de Parabrisas

Información de Embalaje

Caja	168 piezas
------	------------

Datos base del producto

Todos los datos técnicos indicados en esta Hoja de datos del producto se basan en pruebas de laboratorio. Los datos reales medidos pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

Información de Salud y Seguridad

Para información y asesoramiento con respecto al transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de productos químicos, los usuarios deben consultar la Hoja de datos de seguridad que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos: +562 26353800 por intoxicaciones ó +562 22473600 por emergencias químicas.

Notas Legales

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y el uso final de los productos Sika, se brindan de buena fe según el conocimiento y la experiencia actual de Sika sobre los productos cuando se almacenan, manipulan y aplican adecuadamente en condiciones normales, de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía con respecto a la comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular, ni ninguna responsabilidad que surja de una relación legal de ningún tipo, puede ser invocada ya sea a partir de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otro consejo ofrecido. El usuario del producto debe probar la idoneidad del producto para la aplicación y el propósito previstos. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceros deben ser observados. Todos los pedidos son aceptados sujetos a nuestros términos de venta y entrega actuales. Los usuarios siempre deben consultar el número más reciente de la Hoja de datos del producto local correspondiente al producto en cuestión, cuyas copias se suministrarán previa solicitud.



Sika S.A. Chile
Pdte. S. Allende 85
San Joaquín
Tel. 56 2 510 6510
Santiago
Fax 56 2 552 3735
Chile
www.sika.cl

