

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Cleaner PCA

Almohadilla para Limpieza y aplicación de imprimación

DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO

Base química	Resina de Melamina Expandida
Color (CQP001-1)	Gris Claro
Método de aplicación	Aplicar en seco o humedo con Sika® CleanGlass o Sika® Cleaner G+P

DESCRIPCIÓN

Sika® Cleaner PCA almohadilla de limpieza inteligente a base de espuma de melamina. Es usado para remover contaminantes o limpieza de parabrisas y otras superficies. Adicionalmente, puede ser usado para aplicar algunos Sika® Primers.

VENTAJAS

- Rápido y de fácil aplicación para remover contaminantes y residuos de etiquetas
- Ideal para la aplicación de Primers
- Conforme a la EHS

AREAS DE APLICACIÓN

Sika® Cleaner PCA está diseñado para eliminar contaminantes en bandas cerámicas o vidrio. También se puede utilizar para remover residuos de etiquetas y otros tipos de contaminantes. Sika® Cleaner PCA es adecuado para aplicar Sika® Primers en el negocio de reemplazo de vidrio automotriz. Este producto es adecuado solo para usuarios profesionales experimentados. Deben realizarse pruebas con sustratos y condiciones reales para garantizar la adhesión y la compatibilidad del material.

METODO DE APLICACIÓN

Para remover los contaminantes de los parabrisas, use Sika® CleanGlass respectivamente, Sika® Cleaner G + P o un limpiador de vidrio no antiestático equivalente para humedecer la superficie y detectar contaminantes. Comience a aplicar con Sika® Cleaner PCA en el área a unir. En caso de contaminantes severos, Sika® Cleaner PCA puede usarse en seco para aumentar la efectividad.

Tenga siempre en cuenta que está diseñado para usarse en una sola aplicación.

Limpie el Sika® CleanGlass con Sika® Cleaner PCA y permita que la superficie seque por completo antes de realizar el siguiente paso en la preparación de la superficie.

NOTA IMPORTANTE

Verificar compatibilidad del sustrato antes de la aplicación. Antes de usar Sika® Cleaner PCA para superficies sensibles (por ejemplo, plásticos, etc.) se recomienda realizar pruebas en un área pequeña no visible del material base. Antes de la aplicación del adhesivo, la superficie debe de llevar el pretratamiento conforme a las recomendaciones de Sika.

INFORMACION ADICIONAL

La información aquí contenida se ofrece como guía general. Asesoría para aplicaciones específicas puede ser solicitada al Departamento de Servicio Técnico de Sika Industry.

Copia de las siguientes publicaciones están disponibles bajo solicitud.

- Hoja de Seguridad.

PRESENTACION

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

DATOS DE BASE DEL PRODUCTO

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

NOTA LEGAL

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 e las Hojas de Datos de Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite.

