

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Injection AC-10

Acelerador para Sika® Injection-105 RC

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Injection AC-10 es un líquido incoloro que acelera el tiempo de reacción de la inyección de espuma de poliuretano de la resina Sika® Injection-105 RC principalmente para bajas temperaturas.

USOS

Sika® Injection AC-10 puede ser usado solamente por profesionales con experiencia.

- Acelerante del tiempo de reacción de la resina Sika® Injection-105 RC

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Acelera el tiempo de reacción de la inyección Sika® Injection-105 RC
- Apto para el uso en sorportes y ambientes a bajas temperaturas (+5 a +10 °C)

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Acelerador a base de amina
Presentación	1 kg
Conservación	12 meses desde la fecha de fabricación
Condiciones de Almacenamiento	Este producto debe almacenarse en su embalaje original, cerrado y sin daños correctamente sellado. Almacenar en condiciones secas a temperaturas entre +5 °C y +35 °C. Consulte siempre el embalaje.
Color	Incoloro
Densidad	~1,0 kg/l (+20 °C) (ISO 2811)
Viscosidad	~12 mPa·s (+20 °C) (acc. ISO 3219)

INFORMACION DE APLICACIÓN

Proporción de la Mezcla	Tabla de tiempos de reacción con Sika® Injection-105 RC Consulte la hoja de datos del producto individual Dosificación de Sika® Injection AC-10 en % de peso con Sika® Injection-105 RC (Parte A+B)
Temperatura Ambiente	+5 °C min. / +35 °C max.
Temperatura del Soporte	+5 °C min. / +35 °C max.

NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación segura de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otras cuestiones relacionados con la seguridad.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

MEZCLADO

Mezcle completamente Sika® Injection AC-10 con Sika® Injection-105 RC inmediatamente antes de usar. Inyecte Sika® Injection-105 RC de acuerdo con sus respectivas Hojas de Producto. El tiempo de reacción depende tanto de la temperatura ambiente del material como de la cantidad de acelerador añadido. Las temperaturas más bajas disminuirán la velocidad, las temperaturas más altas acelerarán el tiempo de reacción.

Tiempo de mezcla

Añadir la proporción correcta de Sika® Injection AC-10 a Sika® Injection-105 RC, en un recipiente limpio y seco adecuado y agitar lentamente (máx. 250 rpm) durante al menos 3 minutos hasta que la mezcla esté completamente homogénea.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie las herramientas y el equipo de aplicación de acuerdo a la Hoja de Datos de Producto de Sika® Injection Cleaning System.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

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, dentro de su vida útil y 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 debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72
P. I. Alcobendas
Madrid 28108 - Alcobendas
Tels.: 916 57 23 75

OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17
P. I. Alcobendas
Madrid 28108 - Alcobendas
Tels.: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38



Hoja De Datos Del Producto
Sika® Injection AC-10
Agosto 2023, Versión 01.01
020707010010000005

SikainjectionAC-10-es-ES-(08-2023)-1-1.pdf