

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaPlast[®]-85

Aditivo plastificante de rango medio de alto desempeño.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es un aditivo líquido plastificante que ha sido desarrollado para mejorar la trabajabilidad y mejorar la permanencia del concreto.

USOS

- Concretos de altas prestaciones.
- Concretos reforzados
- Pre-esforzados y prefabricados.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Excelente trabajabilidad del concreto.
- Muy buena permanencia en el concreto.
- Permite excelente reducción de agua resultando en mejores resistencias y durabilidad.
- Factibilidad de uso con diferentes tipos de agregados.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Disponible en granel.
Apariencia / Color	Líquido color café claro.
Conservación	Seis (6) meses almacenado en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.
Condiciones de Almacenamiento	SikaPlast[®]-85 debe ser almacenado en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.
Densidad	1.12 ± 0.03 kg/l aprox.

INFORMACION TECNICA

Recomendaciones Especificas	La dosis y el diseño de la mezcla óptima deberán determinarse mediante ensayos con los materiales y las condiciones de la obra.
Dosificación Recomendada	Se debe agregar junto con el último 10% del agua de la mezcla durante la preparación del concreto a una dosificación de 0.2% a 0.7% del peso del

DOCUMENTOS ADICIONALES

NOTAS

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

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx".

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 Ge-

nerales 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, o a través de la página "www.sika.com.mx"

Sika Mexicana S.A. de C.V.
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5
Fraccionamiento Industrial Balvanera
76920 Corregidora, Queretaro
México
800 123-7452

Hoja De Datos Del Producto
SikaPlast®-85
Febrero 2019, Versión 01.01
021301011000002855

SikaPlast-85-es-MX-(02-2019)-1-1.pdf