

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Kemox A

Endurecedor metálico para pisos adicionado con humo de sílice

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Kemox-A es un endurecedor para pisos formado por gránulos de hierro. No contiene cemento, grasa o aluminio.

USOS

Kemox A puede ser usado solamente por profesionales con experiencia.

- Para construir pisos de concreto con alta resistencia a la abrasión.
- Reparación de la superficie de pisos desgastados.
- En pisos sujetos a tráfico pesado o a tránsito de vehículos con ruedas de acero.
- En rampas, pisos industriales, almacenes, supermercados, etc.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Excelente resistencia al tráfico e impacto.
- Granulometría adecuada para obtener un concreto de máxima densidad y gran resistencia a la abrasión.
- Pueden emplearse pigmentos de óxido de hierro.
- Reduce costos de mantenimiento por desgaste.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Saco de 40 kg												
Apariencia / Color	Gris oscuro												
Conservación	Un (1) año a partir de su fabricación.												
Condiciones de Almacenamiento	Kemox A debe ser almacenado en su envase original bien cerrado, en un lugar fresco y seco a una temperatura bajo techo de 23 °C. Proteger del sol y la lluvia.												
Consumo	El consumo por m ² varía según el servicio a que se destine el piso:												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo de tránsito</th> <th>Consumo de Kemox A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tránsito ligero: 2.0 kg</td> <td>1.0 kg cemento</td> </tr> <tr> <td>Tránsito mediano: 3.0 kg</td> <td>1.5 kg cemento</td> </tr> <tr> <td>Tránsito pesado: 4.0 kg</td> <td>2.0 kg cemento</td> </tr> <tr> <td>Tránsito extra pesado: 5.0 kg</td> <td>2.5 kg cemento</td> </tr> <tr> <td>Pisos conductores de electricidad estática: 6.0 kg</td> <td>3.0 kg cemento</td> </tr> </tbody> </table>	Tipo de tránsito	Consumo de Kemox A	Tránsito ligero: 2.0 kg	1.0 kg cemento	Tránsito mediano: 3.0 kg	1.5 kg cemento	Tránsito pesado: 4.0 kg	2.0 kg cemento	Tránsito extra pesado: 5.0 kg	2.5 kg cemento	Pisos conductores de electricidad estática: 6.0 kg	3.0 kg cemento
Tipo de tránsito	Consumo de Kemox A												
Tránsito ligero: 2.0 kg	1.0 kg cemento												
Tránsito mediano: 3.0 kg	1.5 kg cemento												
Tránsito pesado: 4.0 kg	2.0 kg cemento												
Tránsito extra pesado: 5.0 kg	2.5 kg cemento												
Pisos conductores de electricidad estática: 6.0 kg	3.0 kg cemento												

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 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, 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
Kemox A
Mayo 2019, Versión 01.01
020815010030000005

KemoxA-es-MX-(05-2019)-1-1.pdf

