



# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Sika®-302

### ADITIVO INCLUSOR DE AIRE PARA CEMENTO DE ALBAÑILERIA

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika®-302 es un aditivo líquido utilizado como mejorador de calidad para la producción de cementos de albañilería. Estos aditivos de última generación fueron diseñados para incrementar el contenido de aire en los cementos de albañilería. Sika®-302 no contiene cloruros, no es inflamable ni tóxico.

#### USOS

- Sika®-302 está especialmente diseñado para la producción de cementos de albañilería con contenido de aire controlado.

#### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Incorpora aire en forma controlada.
- Controla la exudación de la mezcla.
- Plastifica la mezcla y aumenta la trabajabilidad.
- Asegura una distribución uniforme de los vacíos de aire en el mortero.
- No modifica el tiempo de fraguado.

#### INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	totes de 1000 litros y a granel en pipa de 30 toneladas.
Conservación	12 meses después de la fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar en su empaque original o en tanque de almacenamiento alejado de la luz solar directa, polvo y agua de lluvia.
Color	Líquido ámbar claro.
Densidad	1.00 - 1.06 gr/cm <sup>3</sup>
Dosificación Recomendada	El rango de dosificación recomendado del aditivo Sika®-302 es 0.025% to 0.055% por tonelada de cemento. El punto óptimo de dosificación deberá ser determinado mediante ensayos de laboratorio y pruebas industriales en la planta del cliente.

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

## 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](http://www.sika.com.mx)".

## 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.

## 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 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](http://www.sika.com.mx)". Asegurar el manejo de car-

Sika Mexicana S.A. de C.V.  
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5  
Fraccionamiento Industrial Barajón  
Mezquites, Querétaro  
México  
800 123 7452