



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Sika® Diluyente Epóxico PE

## DILUYENTE PARA PINTURAS EPOXÍDICAS Y AGENTE DE LIMPIEZA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Líquido transparente incoloro a ámbar, con excelente propiedad de dilución, especialmente fabricado para ser utilizado en sistemas epóxicos.

## USOS

Como diluyente para: Productos epóxicos, en caso que sea necesario disminuir la viscosidad de los mismos, por problemas de aplicabilidad con pistola o se quiera utilizar la pintura como imprimación en superficies muy absorbentes.

Como agente universal de limpieza: Para limpieza de los equipos y herramientas utilizadas en la aplicación de productos epóxicos.

## CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

Por su composición y formulación permite una aplicación adecuada, sin afectar las propiedades de protección, secado, y sin proporcionar defectos en la superficie.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Empaques	Lata 4 L
Vida Útil	12 meses a partir de la fecha de fabricación
Condiciones de Almacenamiento	Evitar la corrosión de los envases y mantenerlo en su envase original bien cerrado y no deteriorado, en lugar seco y fresco, a temperaturas comprendidas entre + 5 °C y + 25 °C.

## INFORMACIÓN DEL SISTEMA

Color	Líquido transparente incoloro a ámbar.
-------	--

## INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Consumo	Como diluyente: Sika® Diluyente Epóxico PE viene listo para usar. Adicionar a la pintura epoxídica y mezclar hasta lograr homogeneidad. En general, la proporción máxima adecuada es de un 3% a 5% en peso. Seguir las indicaciones de cada pintura en particular, de forma de no alterar las propiedades de la misma. Como agente de limpieza: Sumergir las herramientas en un recipiente con Sika® Diluyente Epóxico PE. También puede utilizarse impregnando trapos o estopa con Sika® Diluyente Epóxico PE para, posteriormente, limpiar. En la limpieza de conductos internos de equipos hacer circular Sika® Diluyente Epóxico PE hasta que éste salga limpio.
---------	--

## NOTAS

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

## ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y advertencias sobre el manipuleo, almacenaje y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Hoja de Seguridad en su versión más reciente, la cual contienen información física, ecológica, toxicológica y otros datos relacionados a la seguridad. (Consultar la Hoja de Seguridad del producto solicitándola al fabricante).

## RESTRICCIONES LOCALES

Nótese que el desempeño del producto puede variar dependiendo de cada país. Por favor, consulte la hoja técnica local correspondiente para la exacta descripción de los campos de aplicación del producto

## NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A.C. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A.C. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web [www.sika.com.pe](http://www.sika.com.pe). La presente edición anula y reemplaza la edición anterior, misma que deberá ser destruida.

**Sika Perú**  
Habilitación Industrial  
El Lúcumo Mz. "B" Lote 6  
Lurín, Lima  
Tel. (511) 618-6060

SikaDiluyenteEpxicoPE-es-PE-(03-2021)-1-1.pdf

**Hoja De Datos Del Producto**  
Sika® Diluyente Epóxico PE  
Marzo 2021, Versión 01.01  
020816210020000022

