



# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## STATOFIX®

### ADITIVO IMPERMEABILIZANTE POR CRISTALIZACIÓN PARA HORMIGONES Y MORTEROS

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es un aditivo impermeabilizante hidrofílico que actúa por cristalización para reducir la permeabilidad del hormigón y mortero.

#### USOS

STATOFIX® ha sido formulado específicamente para obtener hormigones y morteros impermeables de alta calidad.

STATOFIX® forma parte del sistema Sika® WhiteBox. STATOFIX® puede ser utilizado en cualquier estructura impermeable que se encuentre bajo/ en / sobre tierra, tales como:

- Subterráneos
- Estacionamientos
- Locales comerciales
- Plantas industriales
- Piscinas
- Tanques de agua
- Represas
- Túneles
- Estructuras de tratamiento de aguas servidas
- Revoques impermeables

#### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Impermeabiliza hormigones y morteros mediante la formación de geles insolubles.
- Reduce la penetración de agua bajo presión.
- Reduce la absorción de agua.
- Efecto permanente con el paso del tiempo.
- No modifica los tiempos de fraguado ni resistencias del hormigón.
- Mejora la resistencia al ataque químico.
- Reduce la transmisión de vapor.
- No contiene cloruros.
- Protege las armaduras, aumentando la adherencia del hormigón a las mismas.

#### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Presentación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Envases de 100 gr, en bolsas de 1 kg</li> <li>▪ Envases de 100 gr, en cajas de 5 kg</li> <li>▪ Envases de 100 gr, en cajas de 10 kg</li> </ul>
<b>Apariencia / Color</b>	Polvo / Celeste claro
<b>Conservación</b>	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	Almacenado a temperaturas entre +5°C y +40°C, evitando la exposición de los envases a la acción de los rayos solares.

## INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Dosificación Recomendada</b>	0,2% del peso del cemento (en hormigones y morteros de arena y cemento). Una bolsa de 100 gr de STATOFIX® por bolsa de cemento de 50 kg.
---------------------------------	---

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### DOSIFICACIÓN

Se usa mediante la dispersión previa en el agua de amasado o bien espolvoreando en seco sobre los materiales a ser mezclados (cemento, arena).

### VALORES BASE

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

### RESTRICCIONES LOCALES

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas desempeño de este producto puede cambiar de acuerdo a las regulaciones locales de país a país. Consultar la Hoja Técnica del producto para una descripción exacta de los campos de aplicación.

### ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

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).

## 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 y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de 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 ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

**SIKA PARAGUAY S.A.**  
Avenida Artigas 3533  
Asunción – Paraguay  
Tel. /Fax.: +595 21 289 6000  
[www.sika.com.py](http://www.sika.com.py)

Hoja De Datos Del Producto  
STATOFIX®  
Agosto 2019, Versión 01.01  
021403011000000098

STATOFIX-es-PY-(08-2019)-1-1.pdf