

# HOJA TECNICA

## Filler

### Relleno para sistemas epóxicos

#### GENERAL

Mezcla de áridos silicios o agregados sintéticos de variados tamaños, superficies específicas y durezas. Se extienden los siguientes tipos:

| Tipo                | Uso   |
|---------------------|---|
| Filler PAV          | Parte C de Sikadur® PAV.  |
| Filler Sikadur® 501 | En piso antideslizante grueso y agregado para mortero con Sikadur® 31 (0,6 a 1,2mm) |
| Filler Sikadur® 504 | Parte C de Sikafloor® 263 SL (0,15 a 0,3 mm)  |
| Filler Sikadur® 505 | En piso antideslizante fino (0,15 a 0,6 mm).  |
| Filler Sikadur® 506 | Mezcla especial para mortero seco.  |
| Filler Extender T   | En piso texturado y pastas.   |

#### USOS

- Como agregados en revestimientos y morteros de resinas.

#### VENTAJAS

- Agregado para sistemas epóxicos estructurales y pisos industriales.

#### DATOS BASICOS

#### ALMACENAMIENTO

Tiempo de almacenamiento indefinido bajo techo.

#### PRESENTACION

- |  |       |       |
|--|-------|-------|
| ■ Filler Extender T:                   | Bolsa | 2 kg  |
| ■ Filler PAV:                          | Saco  | 5 kg  |
| ■ Filler Sikadur® 501, 504, 505 y 506: | Saco  | 25 kg |

#### APLICACIÓN

#### CONSUMO

El consumo estará en función al producto utilizado.

---

**METODO DE APLICACION**

Adicionar en la proporción y forma que indique la Ficha Técnica del producto correspondiente.

---

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

---

**PRECAUCIONES DE MANIPULACION**

Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuego de chispa (no fumar). Trabaje en lugares ventilados.

Durante la manipulación de cualquier tipo de producto químico, evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias.

Se recomienda protegerse utilizando guantes de goma y anteojos de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y acudir a un especialista.

A la vez se recomienda lavarse las manos antes de ingerir alimentos.

---

**ECOLOGIA**

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.

---

**NOTA LEGAL**

La información, y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos Sika® son proporcionadas de buena fe en base al conocimiento y experiencia de los productos siempre y cuando estén adecuadamente almacenados y manipulados, así como también aplicados en condiciones normales de acuerdo a las recomendaciones de Sika®.

En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones donde se aplicarán los productos Sika®, no permiten que emitamos garantías respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto para propósitos particulares, así como ninguna responsabilidad legal o contractual puede derivar de esta información o de alguna recomendación escrita o asesoramiento técnico proporcionado. El usuario del producto debe probar la conveniencia del producto para la aplicación que desea realizar.

Sika® se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos, los derechos de propiedad de terceros deben ser respetados.

Todos los pedidos aceptados por SIKA BOLIVIA S.A. están sujetos a nuestros actuales términos de venta y entrega de productos. Los usuarios deben siempre referirse a la última versión de las Fichas Técnicas del producto, cuya copia puede ser entregada por nuestro Departamento de Ventas a solicitud del usuario o a través de nuestra página web: <http://bo.sika.com.bo>

---

Santa Cruz: Carretera Cotoca Km. 11;  
Telf./Fax: (591-3) 3464504 - 3648700  
El Alto: Av. Juan Pablo II N° 2, Villa Tunari;  
Telf.:(591-2) 2840804 - Fax: 2862622  
Cochabamba : Av. Villazón N° 4123,  
Km. 3,5 Carretera a Sacaba;  
Telf./Fax: (591-4) 4716049

© 2014 SIKA BOLIVIA S.A.

HOJA TECNICA  
Filler®  
31-03-14, VERSION 1  
Document ID 10806010100000000

SIKA BOLIVIA S.A.  
Línea Gratuita: 800-12-9090 <http://bol.sika.com>

