



EN 13813:2002 10  
 EN 1504-2: 2004 10

0099

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

### Sikafloor®-264

01	08	01	02	050	0	000003	1053
----	----	----	----	-----	---	--------	------

EN 13813:2002

<b>1. Tipo de Producto:</b> Código de identificación única del producto tipo:	<b>Sikafloor®-</b>
<b>2. Número de lote</b> o de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11(4):	<b>264, ver número de lote en el envase</b>
<b>3. Uso o Usos previstos</b> de acuerdo con la especificación técnica armonizada según lo previsto por el fabricante:	<b>Resina epoxy de 2 componentes para sellados y revestimientos</b>  <b>EN 13813 Bfls1 SR-B1,5-AR1-IR 4</b>
<b>4. Nombre,</b> nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el Artículo 11(5):	<b>Sikafloor®-</b>
<b>5. Dirección de Contacto:</b> En su caso, nombre y dirección de contacto del Representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el Artículo 12(2):	<b>No relevante</b>
<b>6. AVCP:</b> Sistema o Sistemas de Evaluación y Verificación de la Constancia de las Prestaciones (AVCP) del producto de construcción tal como figura en el CPR, Anexo 5:	<b>Sistema 4</b>
<b>7. Organismo Notificado (hEN):</b> En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:	

Declaración de Prestaciones



**8. Cuerpo Notificado (ETA):**

En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una Evaluación Técnica Europea (ETA):

No relevante (referido al punto 7)

**9. Prestaciones declaradas**

Características esenciales	Prestaciones	Norma de ensayo	Especificación técnica armonizada
Emisión de sustancias corrosivas  (Capa de resina sintética):	SR	EN 13813	EN 13813:2002
Resistencia a la abrasión:	AR1 <sup>1)</sup>	EN 13892-4	
Adherencia:	B 1,5	EN 13892-8	
Resistencia al impacto:	IR 4	EN ISO 6272	
Aislamiento acústico:	NPD	EN ISO 140-1	
Absorción de sonido:	NPD	EN ISO 354	
Resistencia térmica:	NPD	EN 12664	
Reacción al fuego	Bfl s1	EN 13501-1	

1) Sin espolvoreo de árido

# Declaración de Prestaciones

## EN 1504-2:2004

<b>1. Tipo de Producto:</b> Código de identificación única del producto tipo:	<b>Sikafloor®-</b>
<b>2. Número de lote</b> o de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11(4):	<b>264, ver número de lote en el envase</b>
<b>3. Uso o Usos previstos</b> de acuerdo con la especificación técnica armonizada según lo previsto por el fabricante :	<b>Resina epoxi de 2 componentes para sellado de hormigón y mortero con cargas medias a altas, p.ej. almacenes, salas de montaje, talleres de mantenimiento, garajes y rampas.</b>  <b>Principios 1, 2, 5, 6, - métodos 1.3, 2.2, 5.1, 6.1, de EN 1504-2</b>
<b>4. Nombre,</b> nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el Artículo 11(5):	<b>Sikafloor®-</b>
<b>5. Dirección de Contacto:</b> En su caso, nombre y dirección de contacto del Representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el Artículo 12(2):	<b>Sikafloor®-</b> Sika S.A.U Crta. Fuencarral, 72 28108 Alcobendas Madrid – España
<b>6. AVCP:</b> Sistema o Sistemas de Evaluación y Verificación de la Constancia de las Prestaciones (AVCP) del producto de construcción tal como figura en el CPR, Anexo 5:	<b>Sistema 2+</b>
<b>7. Organismo Notificado (hEN):</b> En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:	Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), Organismo Notificado Número 0099  Certificación de conformidad del control de producción en fabrica en base a:  Inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fabrica  Vigilancia y evaluación y aprobación continuas del control de producción en fabrica  Certificado número 0099/CPR/B15/0007

<b>8. Cuerpo Notificado (ETA):</b> En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una Evaluación Técnica Europea (ETA):	No relevante (referido al punto 7)
---	------------------------------------

## 9. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Norma de ensayo	Especificación técnica armonizada
Resistencia a la abrasión (Ensayo Taber):	< 3000 mg	EN ISO 5470-1	EN 1504-2: 2004
Permeabilidad al CO <sub>2</sub> :	S <sub>D</sub> > 50 m	EN 1062-6	
Permeabilidad al vapor de agua:	Clase III	EN ISO 7783-1	
Absorción capilar y permeabilidad al vapor de agua:	w < 0.1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	EN 1062-3	
Resistencia a ataques químicos severos <sup>1)</sup> :	Clase II	EN 13529	
Resistencia al Impacto:	Clase I	EN ISO 6272-1	
Adhesión por ensayo de arrancamiento:	≥ 2.0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1542	
Clasificación al fuego:	Bfls1	EN 13501-1	

<sup>1)</sup> Por favor, consulte las tablas de resistencias químicas de Sikafloor®

<sup>2)</sup> Clasificación Min., por favour consulte los ensayos individuales.



## 10. Declaración

Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

**La presente Declaración de Prestaciones DoP se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.**

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Julia Gómez Díaz  
Departamento Técnico



Ángel González Lucas  
Director General

Alcobendas, 18 de Abril de 2013

## Información Ecología, salud y seguridad (REACH)

Para información y consejo sobre la manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, los usuarios deben referirse a la más reciente de Hoja de Datos de seguridad (SDS), que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y de seguridad relacionados

### 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, 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 de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite.

Para más información:

Sika S.A.U

Cría. Fuencarral, 72

28108 Alcobendas

Madrid

Teléfono +34 91 657 23 75

Fax +34 91 662 19 38

www.sika.com