



EN 1504-2: 2004
 EN 13813

13

0921

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Sikafloor®-220 W Conductive

02	08	01	02	012	0	000001	2017
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Tipo de Producto: Código de identificación única del producto tipo:	Sikafloor®-
2. Número de lote o de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11(4):	220 W Conductive (Ver número de lote en el envase)
3. Uso o usos previstos de acuerdo con la especificación técnica armonizada según lo previsto por el fabricante:	Imprimación a base de resina epoxy en base agua de 2-componentes, de aplicación a rodillo con alta conductividad eléctrica para aplicación bajo los pavimentos conductivos Sikafloor® Principios 1.3, 2.2, 8.2, 5.1, 6.1 de EN 1504-2 EN 13813: SR – B1,5 – AR1
4. Nombre, nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el Artículo 11(5):	Sikafloor®, Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart / Germany
5. Dirección de Contacto: En su caso, nombre y dirección de contacto del Representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el Artículo 12(2):	No relevante (ver punto 4)
6. AVCP: 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 V:	Sistema 2+
7. Organismo Notificado (hEN): En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:	0921 Control de producción en fábrica notificado por el Organismo Notificado N° 0921 que ha realizado la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica, la vigilancia, la evaluación y la aprobación continuas del control de producción en fábrica y ha emitido el certificado de conformidad del control de producción de la fábrica (FPC) 2017.

Declaración de Prestaciones



8. Organismo Notificado (ETA):

En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

No relevante (referido al punto 7)

9. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones ¹⁾	Norma de ensayo	Especificación técnica armonizada
Resistencia a la abrasión:	< 3000 mg	EN ISO 5470-1	EN 1504-2: 2004
Permeabilidad al CO ₂ :	S _D > 50 m	EN 1062-6	
Permeabilidad al vapor de agua:	Clase III	EN ISO 7783-1	
Absorción capilar y permeabilidad al agua:	w < 0.1 kg/(m ² x h ^{0,5})	EN 1062-3	
Resistencia a ataque químico severo:	Clase I	EN 13529	
Resistencia al impacto	Clase I	EN ISO 6272-1	
Adhesión por arrancamiento:	≥ 2.0 N/mm ²	EN 1542	
Clasificación al fuego:	E _{fl} ²⁾	EN 13501-1	
Emisión de sustancias corrosivas: (Capa de resina sintética)	SR	EN 13813	
Resistencia a la abrasión:	AR1 ³⁾	EN 13892-4	
Adherencia:	B 1,5	EN 13892-8	
Resistencia al impacto:	NPD ⁴⁾	EN ISO 6272	
Aislamiento acústico:	NPD	EN ISO 140-1	
Absorción de sonido:	NPD	EN ISO 354	
Resistencia térmica:	NPD	EN 12664	

¹⁾Ensayado como parte del sistema con Sikafloor®-161, Sikafloor®-220 W y Sikafloor®-266 ECR CR con 30% de arena de cuarzo 0.1-0.3 mm.

²⁾ Clasificación min. por favor consulte los ensayos individuales.

³⁾ Sin espolvoreo con árido

⁴⁾ Sin prestaciones determinadas

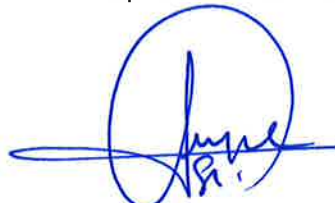
10. Declaración

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 Ecológica, 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
Crta. Fuencarral, 72
28108 Alcobendas
Madrid

Teléfono +34 91 657 23 75
Fax +34 91 662 19 38
www.sika.com