



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Sikalastic®-1K

01	07	01	01	001	0	000180	1053
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Tipo de Producto:</b> Código de identificación única del producto tipo:	<b>Sikalastic®-</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>1K</b> Ver número de lote en el envase
<b>3. Uso o Usos previstos</b> de acuerdo con la especificación técnica armonizada según lo previsto por el fabricante	2-componentes. Producto para la protección contra la penetración, control de humedad y aumento de la resistividad (revestimiento). Principio 1.3 ( C), 2.2 ( C) y 8.2 ( C) Conforme con el Anexo ZA de la Tabla ZA.1
<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>Sika®,</b> Sika S.A.U Crta. Fuencarral 72, 28108 Alcobendas Madrid-España
<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):	No relevante (ver punto 4)
<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:	Sistema 2+ más 3

Declaración de Prestaciones



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

<p><b>7. Organismo Notificado (hEN):</b>                  En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:</p>	<p>SISTEMA 2+ :                  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</p> <hr/> <p>SISTEMA 3:                  LGAI Technological Center, S.A Laboratorio Notificado nº 0370                  Informe usos paredes/techo: Gris 13/6998-2760                  Blanco 13/7768-3726                  Informe usos suelo: Gris 13/6998-2795                  Blanco 13/7768-3666</p>
<p><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):</p>	<p>No relevante (Ver punto 7)</p>

**9. Prestaciones declaradas**

Características Esenciales	Prestaciones	Norma de ensayo	Especificación Técnica Armonizada
Permeabilidad al CO <sub>2</sub>	Sd > 50 m	EN 1062-6	EN 1504-2:2004
Permeabilidad al vapor de agua	Clase I	EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2	
Absorción capilar y permeabilidad al agua	W < 0.1 Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>	EN 1062-3	
Ciclo hielo- deshielo con inmersión en sales de deshielo	≥ 1.0 MPa	EN 13687-1	
Resistencia a la figuración	Clase 3	EN 1062-7	
Adhesión mediante el ensayo de arrancamiento	≥ 1.0 MPa	EN 1542	
Reacción al fuego Gris	A2s1d0 A2fls1	EN 13501	
Reacción al fuego Blanco	B s1d0 Bfl s1	EN 13501	



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

## 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:



Raúl Díez Bueno  
Departamento Técnico



Ángel González Lucas  
Director General

Alcobendas, 12 Diciembre 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  
Crta. Fuencarral, 72  
28108 Alcobendas  
Madrid

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