

Sikaflex®-11 FC Evolution

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

No. 83618393

1	TIPO DE PRODUCTO: CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICO DEL PRODUCTO TIPO:	83618393
2	USO O USOS PREVISTOS	EN 15651-1:2012 Sellador para aplicaciones en exterior e interior F EXT-INT
3	FABRICANTE:	Sika S.A.U. Crta. Fuencarral 72 28108 Alcobendas Madrid España
4	REPRESENTANTE AUTORIZADO:	
5	SISTEMA/S AVCP::	Sistema 3
6a	NORMA ARMONIZADA:	EN 15651-1:2012
	Organismo Notificado (hEN):	1213

7 PRESTACIONES DECLARADAS

Características Esenciales	Prestaciones	AVCP	Especificación Técnica Armonizada
Reacción al fuego	Clase E	Sistema 3	EN 15651-1:2012
Emisión de sustancias químicas peligrosas para el medio ambiente y para la salud	NPD		
Estanqueidad al agua y al aire			
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm	Sistema 3	
Pérdida de volumen	≤ 10 %	Sistema 3	
Propiedades a tracción bajo una deformación mantenida tras la inmersión en agua (elástico)	NF al 60 % de elongación	Sistema 3	
Durabilidad	Pasa	Sistema 3	

8 DOCUMENTACIÓN TÉCNICA APROPIADA Y/O DOCUMENTACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA

Las prestaciones del producto identificado anteriormente están en conformidad con el conjunto de prestaciones declaradas. Esta Declaración de Prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Nombre : Lourdes Pacheco
Cargo: Departamento Técnico
En Alcobendas 01 September 2019



Nombre : Gonzalo Causín
Cargo: Director General
En Alcobendas 01 September 2019



Fin de la información requerida por el Reglamento (UE) Nº 305/2011

Declaración de Prestaciones

Sikaflex®-11 FC Evolution
83618393
2019.09 , ver. 1
1009



19

Sika S.A.U Alcobendas España

DoP No. 83618393

EN 15651-1:2012

Organismo Notificado 1213

Selladores para aplicaciones de fachadas en exterior e interior F EXT-INT

Reacción al fuego	Clase E
Estanqueidad al agua y al aire	
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm
Pérdida de volumen	≤ 10 %
Propiedades a tracción bajo una deformación mantenida tras la inmersión en agua (elástico)	NF a 60 % elongación
Durabilidad	Pass

<http://dop.sika.com>

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 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

Declaración de Prestaciones

Sikaflex®-11 FC Evolution

83618393

2019.09 , ver. 1

1009

3/4

BUILDING TRUST



Sika S.A.U.
Carretera Fuencarral, 72
28108, Alcobendas
España
www.sika.es

Declaración de Prestaciones
Sikaflex®-11 FC Evolution
83618393
2019.09 , ver. 1
1009

4/4

BUILDING TRUST

