

Declaración de Prestaciones



ETAG 005

19

0536

ETA 19/0536 de 19/08/2019

De conformidad con el Reglamento (UE) N° 305/2011;

1.	Código de identificación único del producto tipo	BMI SEALOFLEX ULTIMA
2.	Tipo, lote o número de serie que permita la identificación del producto de construcción de acuerdo con lo dispuesto en el Artículo 11 (4)	Número de lote - Véase embalaje del producto
3.	Uso previsto	Impermeabilización de tejados aplicada en forma líquida para impermeabilizar cubiertas e impedir la penetración de agua atmosférica.
4.	Nombre, nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante, en cumplimiento de lo dispuesto en el Artículo 11 (5)	BMI Group Management UK Ltd. 20 Air Street 5ª planta Londres W1B 5 AN Inglaterra
5.	En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el Artículo 12 (2)	No relevante
6.	Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción, tal y como figura en el CPR o el Anexo V	Sistema 3
7.	En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada	No relevante
8.	En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea	Homologado por el <i>Centre Scientifique et Technique du Bâtiment</i> (CSTB) N.º 0679, emisión ETA 19/0536 de 19/08/2019 sobre la base de la Guía ETAG 005, parte 6.

Declaración de Prestaciones

9. Declaración de prestaciones

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES		Especificación técnica armonizada
	VERSIÓN 1	VERSIÓN 2	
Durabilidad	W3	W3	ETAG 005, Parte 6 (edición 2004) ETA 19/0536 de 19/08/2019
Zonas climáticas	M&S	M&S	
Cargas impuestas	P3	P4 sustrato No compresivo	
		P4 sustrato compresivo	
Inclinación de tejado	S1 a S4	S1 a S4	
Temperatura mínima de la superficie	TL4 (-30 °C)	TL4 (-20 °C)	
Temperatura máxima de la superficie	TH4 (+90 °C)	TH4 (+90 °C)	
Resistencia al fuego exterior	NE	NE	
Reacción al fuego	NE	NE	
Factor de resistencia de difusión de vapor de agua	$\mu \approx 825$	$\mu \approx 949$	
Resistencia a cargas de viento	≥ 50 kPa sobre sustrato de hormigón	≥ 50 kPa sobre sustrato de hormigón	
Declaración de sustancias peligrosas	Ninguna	Ninguna	
Resistencia a la penetración de raíces	NE	NE	
Resistencia al deslizamiento	NE	NE	
	*NE (No evaluado)	*NE (No evaluado)	

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 se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante:

Stéphanie Camerlynck, Dr.
Cargo: Directora de tecnología de impermeabilización aplicada en forma líquida
Lugar: París, FRANCIA / Fecha: 22 octubre 2019

