

CELS DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

DOP 25-05.01.01.22

1.	Código d	e identificación	única del	producto	tipo:

m	FI	(7	R	2	5-	n	5

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:

Batch number shown on packaging

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Para su uso como suelo en los edificios (véase EN 14041) de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:

mFLOR, mFLOR International B.V., Koppelstraat 23, 7391 AK, Twello, The Netherlands

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especifi- cadas en el artículo 12, apartado 2:

Eef van Leusden, mFLOR International B.V., Koppelstraat 23, 7391 AK, Twello, The Netherlands

Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:

Sistema 3

En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: Nombre del organismo que ha emitido un informe para el ensayo inicial basándose en la muestra del fabricante.

TÜV Rheinland Nederland B.V., notified body number 0336, fire report number 89215255.01br-2

Satra Technology Centre Ltd, notified body number 0321

no aplicable

Organismo notificado

Notified Body

Certificado de constancia de prestaciones

En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

no aplicable

Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas	
Reacci al fuego	Bfl-s1	EN 13501-1:2007 / A1:2009	
Resistencia al deslizamiento	DS	EN 13893:2002	
Comportamiento electroestático (antiestático)	Antistatic	EN 1815:2016	
Resistencia térmica [W/mK]	0,010	ISO 8302:1991	
Estanqueidad	NPD	EN 13553	

10. 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 sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4. Firmado por y en nombre del fabricante por:

Eef van Leusden - Compliance Manager (nombre, cargo) Twello. The Netherlands, 01-01-2022 (lugar y fecha de emisión)

(firma)