

USB Micro Light

Freno de vapor

Riwega | eternitycomfort

 Declaración de prestaciones
 N°1241/2013/06/11

1	Nombre y código de identificación	02030115 USB Micro Light
2	Nombre y dirección del fabricante o importador o distribuidor	Ver etiqueta del producto
3	Uso previsto del producto de construcción descrito por el fabricante acorde con las especificaciones técnicas armonizadas	Freno de vapor y estanqueidad para el uso en el techo o en las paredes interiores
4	Nombre o marca registrada y dirección del fabricante acorde con Artículo 11 (5)	USB Micro Light Riwega srl, I - 39044 Egna (BZ), Via Isola di Sopra, 28
5	Cuando aplique, nombre y dirección de contacto del representante autorizado que ha recibido un mandato escrito en el que se indiquen sus competencias y responsabilidades acorde con Artículo 12 (2)	No aplica
6	Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto, según Anexo V	Sistema 3
7	Para los productos conformes con una norma armonizada: Nombre y número del Organismo Notificado	EN 13984, Sistema 3: Los organismos notificados (1301 TSUS y 1396 Fires) han llevado a cabo la determinación del producto-tipo sobre la base de pruebas de tipo y del Sistema 3
8	Para los productos conformes con una Evaluación Técnica Europea: Nombre y nº de identificación del Organismo de Evaluación Técnica	No aplica
9	Prestaciones declaradas	

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica harmonizada
Anchura del rollo	50 m	EN 1848-2
Longitud del rollo	1,50 m - 3,00 m	EN 1848-2
Masa por unidad de área	120 g/m ² ($\pm 10\text{g/m}^2$)	EN 1849-2
Impermeabilidad al agua	Superado	EN 13984 (EN 1928 Método A)
Capa de aire equivalente al paso de vapor – Valor Sd	10 m	EN ISO 12572
Reacción al fuego	Clase E	EN 13501-1
Resistencia al desgarro MD/CD*	210/160 N/50mm ($\pm 30\text{N/50mm}$)	EN 12311-1
Alargamiento MD/CD*	60/80 % ($\pm 15\%$)	EN 12311-1
Desgarro por clavo MD/CD*	180/220 N ($\pm 15\text{N}$)	EN 12310-1
Temperatura	-40°C / +100°C	-

D urabilidad

Envejecimiento artificial	Superado	EN 1926
Resistencia a los álcalis	Superado	EN 13984

*MD= longitudinal; CD= transversal

10 Declaración Las La prestación del producto según los números 1 y 2 equivale a la prestación declarada según numero 9. Responsable de la declaración de prestaciones es únicamente el fabricante según numero 4. Firmado por el fabricante y en nombre del fabricante por:



Rizzi Werner



Gamper Werner

Egna, 16/07/2021