

Declaración de rendimiento

Número EAN: 5060382232814

Número de referencia: 800354

Número de certificado de control de producción en fábrica: 0809-CPR-21000631

1. Grupo de producto:

Membrana ligera mineral

2. Nombres únicos de producto / Códigos:

Sub capa para tejado Pro Universal (5060382232814) B*18*10K

3. Uso o usos previstos del producto de construcción de conformidad con la especificación técnica armonizada aplicable, tal como ha previsto el fabricante:

Impermeabilización de tejados. Una membrana para tejado de bitumen modificado a base de fibra de trapo reciclada con una superficie inferior y superior de arena fina. Sirve para usar como sub capa en un sistema de tejado construido de forma tradicional, para construcciones de exterior no habitables y garajes si se usa en conjunto con la Membrana para tejados Pro Universal.

4. Fabricante:

Radmat Building Products Ltd,
Holland House,
Valley Way,
Rockingham Road,
Market Harborough,
LE16 7PS,
United Kingdom

5. Representante autorizado:

No procede

6. Sistema o sistemas de evaluación y comprobación de la constancia del rendimiento del producto de construcción, tal como se estipula en el Anexo V del CPR:

Sistema 2+

7. Organismo Notificado:

Certificado FPC obtenido de Eurofins Servicio Experto O (EUROFINS) organismo notificado de la UE registrado con el número de registro 0809 con referencia a **EN13707: 2004 + A2: 2009 y CPR 305/2011 / EU**

8. No procede.

Esta información proporcionada de buena fe se basa en los últimos conocimientos disponibles para los productos de Radmat Building Ltd. Si bien se han hecho todos los esfuerzos posibles para garantizar que los contenidos de la publicación estén actualizados durante la impresión, se informa a los clientes que los productos, las técnicas y los códigos de práctica están en constante revisión y pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Para obtener más información sobre los productos y servicios de Radmat, llame al 01858 410372, envíe un correo electrónico a techsupport@rooftrade.co.uk o

Declaracion de rendimiento

9. Rendimiento declarado:

*tolerancia de ≥ 150 mm

**tolerancia de +/-1,5%

***tolerancia de +/-7,5%

Característica	Ref. de prueba específica.	Rendimiento declarado	Normativa armonizada (hEN)
Longitud del rollo*	EN 1848-1	10m	EN 13707:2004+A2:2009 para todos
Ancho del rollo**	EN 1848-1	1m	
Peso***	EN 1849-1	18kg	
Estanqueidad al agua	EN 1928 método a.	APROBADO	
Resistencia a la tracción:**** Longitudinal Transversal Elongación a la carga máxima: Longitudinal Transversal	EN 12311-1 EN 12311-1	410 N/50mm 240 N/50mm 2% 3%	
Resistencia al desgarre:**** Longitudinal Transversal	EN 12310-1	135 N 140 N	
Rectitud	EN 1848-1	PASS	
Defectos visibles	EN 1850-1	PASS	
Reacción al fuego externo	EN 13501-5	F _{ROOF} (t4) – para techos	
Reacción al fuego	EN 13501-1	F	

****tolerancia de +/-15%

10. El rendimiento del producto identificado en los puntos anteriores 1. y 2. presenta conformidad con el rendimiento declarado en el apartado 9.

Firmado por y en nombre del proveedor por:



Robert Speroni
Director General
Enero de 2021

Esta información proporcionada de buena fe se basa en los últimos conocimientos disponibles para los productos de Radmat Building Ltd. Si bien se han hecho todos los esfuerzos posibles para garantizar que los contenidos de la publicación estén actualizados durante la impresión, se informa a los clientes que los productos, las técnicas y los códigos de práctica están en constante revisión y pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Para obtener más información sobre los productos y servicios de Radmat, llame al 01858 410372, envíe un correo electrónico a techsupport@rooftrade.co.uk o