

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Fecha de emisión: 05/07/2024
Reemplaza: N°. 0749-CPR-06/0219-2018/1 de 25/06/2018

N° 0749-CPR-06/0219-2024/1

1	Código de identificación única (*) del producto tipo: PROMATECT®-100 (*): tal y como se indica en la parte de atrás de cada placa de protección contra el fuego		
2	Usos previstos Según se indica en el ETA 06/0219: 2.1 - PROMATECT®-100 es un producto de protección contra el fuego y su uso previsto es proteger elementos de construcción contra el fuego o ser usado en sistemas tal y como se indica a continuación: Tipo 1: Membrana de protección horizontal, incluidos falsos techos, de acuerdo con EN 13964, Tipo 2: Membrana vertical de protección, Tipo 3: Elementos portantes de hormigón, Tipo 4: Elementos portantes de acero, Tipo 5: Elementos portantes planos mixtos de hormigón y chapa perfilada, Tipo 6: Pilares portantes de acero hueco rellenos de hormigón, Tipo 7: Elementos portantes de madera., Tipo 8: Sistemas compartimentadores al fuego sin requerimientos de soporte de carga, Tipo 9: Sistemas de servicio técnico en edificios, Tipo 10: Usos de protección contra el fuego no contemplados por los tipos 1-9. 2.2 El producto de protección contra el fuego PROMATECT®-100 esta previsto para uso en interiores (EAD 350142-00-1106 tipo Z ₂), usos en interiores y semi-expuesto (EAD 350142-00-1106 tipo Y).		
3	Nombre y dirección de contacto del fabricante: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Fábrica: 01 www.promat.com		
4	Representante autorizado: No aplicable.		
5	Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): Ver la tabla en la sección 7.		
6a	El producto de construcción no está cubierto por una Norma Armonizada (hEN).		
6b	La declaración de prestaciones se refiere a un producto de construcción para los que se haya emitido un Documento de Evaluación Técnica Europea. Para el producto de protección contra el fuego PROMATECT®-100 se ha preparado un ETE por UBAtc, Belgium, con nº ETA 06/0219 Este ETE se ha preparado de acuerdo con la EAD 350142-00-1106. Organismo Notificado para certificación de productos: nº 0749 Certificado de Constancia de las Prestaciones: 0749-CPR-BC1-240-66-06/0219-01		
7	Prestaciones declaradas		
	Características esenciales	Sistema EVCP	Prestaciones
			Especificación técnica armonizada
	RB1: Resistencia mecánica y estabilidad: no aplicable.		
	RB2: Seguridad en caso de incendio:		
	Reacción al fuego:	1	A1.
	Resistencia al fuego:	1	Esta característica depende del sistema ensayado. El rendimiento del producto en cada uno de los conjuntos probados es demostrado y proporcionado por el fabricante de acuerdo con el uso previsto sub 2.1 de esta DoP y especificado en la ETA 06/0219. Las categorías de prestación se establecen y declaran en un documento
			EAD 350142-00-1106

		de clasificación de acuerdo con la parte aplicable de la norma EN 13501.	
RB3: Higiene, salud y medio ambiente:			
Permeabilidad al agua:	-	NPD (Prestación No Determinada).	EAD 350142-00-1106
Liberación de sustancias peligrosas:	-	Declaración.	
Liberación de formaldehído:	-	No contiene componentes que liberen formaldehído.	
RB4: Seguridad y accesibilidad de utilización:			
Resistencia a flexión:	1	Módulo de ruptura $\geq 4,0$ MPa ⁽¹⁾ .	EAD 350142-00-1106
Estabilidad dimensional:	1	Estable dimensionalmente.	
Resistencia al impacto y a cargas excéntricas:	-	NPD (Prestación No Determinada).	
RB5: Protección contra el ruido:			
Prestación de absorción acústica:	-	NPD (Prestación No Determinada).	EAD 350142-00-1106
RB6: Ahorro de energía y aislamiento térmico:			
Conductividad térmica:	-	NPD (Prestación No Determinada).	EAD 350142-00-1106
Permeabilidad al vapor de agua (coeficiente de transmisión):	-	NPD (Prestación No Determinada).	
Durabilidad:			
Resistencia a la deterioración causada por el agua:	-	NPD (Prestación No Determinada).	EAD 350142-00-1106
Resistencia a humedo/seco:	-	NPD (Prestación No Determinada).	
Resistencia a hielo/deshielo: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Aprobado	
Resistencia a calor/luvia:	-	NPD (Prestación No Determinada).	
Evaluación de la durabilidad básica:		Las prestaciones del producto confirman una vida útil de al menos 25 años para el uso previsto Z2 (uso interno), Y (interno y semiexpuesto).	
RB7: Utilización sostenible de los recursos naturales			
		NPA (prestación no evaluada)	
8	Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica		
		No aplicable (art 36, 38 del RPC)	

(¹) 95% de nivel de confianza.

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 7.

La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) n° 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Se invita al lector de este documento a verificar en el sitio web "www.promat-ce.eu" la última versión de este DdP.

La Ficha de Datos de Seguridad de PROMATECT®-100 está disponible bajo petición.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Nombre: Valentin Gruber
Cargo: International Certification Manager

Tisselt, 05/07/2024.

Firma: