

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES DE PRODUCTO

Según el ANEXO III del Reglamento (UE) N° 305/2011

**No. DoP PV Blanket 30-CG18-1007/2024/11**

Fecha de emisión; **16/12/2024**

**1. Código de identificación único del producto - tipo:**  
**PV BLANKET 30**

**2. Utilización/es prevista/s:**

Manta de protección contra incendios para conductos de ventilación:

- Condiciones interiores excluyendo temperaturas inferiores a 0 °C, con clases de humedad diferentes a las indicadas anteriormente (Z<sub>2</sub>).

Y las categorías de uso:

Tipo 9: Productos de protección contra incendios que contribuyen a la resistencia al fuego de los servicios técnicos de los conjuntos de servicios técnicos de los edificios.

**3. Fabricante: Perlita y Vermiculita, S.L.U. (División Carboline)**

Garraf s/n, Polígono Industrial Can Prunera

E-08759 Vallirana (Barcelona) España

<http://sp.carboline.com>

**4. Representante autorizado:**

No aplica.

**5. Sistema de Evaluación y Verificación de la Constancia de Prestaciones:**

Sistema 1: Certificación de la conformidad del producto por parte de un organismo notificado.

**6. Documento de evaluación europeo; EAD 350142-00-1106**

**Evaluación Técnica Europea; ETA 24/0395 de 10.05.2024**

**Organismo de evaluación Técnica; ITC Division CSI-Centre of Civil Engineering - Praga**

**Organismo/s notificado/s; N° 1023 – ITC Division CSI-Centre of Civil Engineering**

Certificado de Constancia de Prestaciones CE núm. 1023-CPR-1443 P

**7. Prestaciones Declaradas:**

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
<b>RB 2: Seguridad en caso de incendio;</b>		
Reacción al fuego	A1 (EN 13501-1)	ETA 24/0395 de 10.05.2024  <b>EAD 350142-00-1106:</b>
Resistencia al fuego	Los detalles de resistencia al fuego están clasificados en el Anejo A-C del ETA 24/0395.	
Durabilidad y mantenimiento	Tipo Z2 (interno y semiexpuesto) incluye temperaturas bajo 0 °C pero sin exposición a la lluvia y limitada a UV.	
<b>RB 3: Higiene, salud y medio ambiente;</b>		
Resistencia al vapor de agua	NPD	ETA 24/0395 de 10.05.2024  <b>EAD 350142-00-1106:</b>
Permeabilidad al aire	NPD	
Emisión de sustancias peligrosas	Declaración de sustancias peligrosas acorde al reglamento (EC) No.2020/878. Clasificado, etiquetado y envasado según (CE) 1272/2008.	
<b>RB 4: Seguridad y accesibilidad de utilización;</b>		
Resistencia a la flexión	≥ 25 kPa	ETA 24/0395 de 10.05.2024  <b>EAD 350142-00-1106:</b>
Estabilidad Dimensional	NPD	
<b>RB 6: Ahorro de energía y aislamiento térmico;</b>		
Resistencia termica	NPD	ETA 24/0395 de 10.05.2024  <b>EAD 350142-00-1106:</b>
Transmisión de vapor de agua	NPD	

#### 8. Documentación técnica adecuada o documentación técnica Especifica.

Las prestaciones del producto señalado arriba están conforme con las prestaciones declaradas. En conformidad con el reglamento (UE) nº 305/2011, la presente declaración de prestaciones está emitida bajo la responsabilidad únicamente del fabricante identificado en el punto 3.

Firmado en nombre del fabricante por;

Sales Engineering Manager  
Javier Marin



Barcelona, 16/12/2024

#### Anexo;

En conformidad con el artículo del reglamento (UE) Nº 305/2011, hay una Ficha de seguridad conforme con (EL) Nº 2020/878, que está disponible bajo petición.