

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES DE PRODUCTO

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

**No. DoP Perlifoc LD-11-102 /2024/11**

Fecha de emisión; **16/12/2024**  
Reemplaza; N° RFSXT5439-17 de 30/8/2017

**1. Código de identificación único del producto - tipo:**  
**PERLIFOC LD**

**2. Utilización/es prevista/s:**

Mortero para revestimientos proyectados para la contribución a la resistencia al fuego para las condiciones:

- Condiciones internas. Las condiciones internas excluyen temperaturas inferiores a 0 °C, la exposición a lluvia y exposición a los UV.
- Condiciones interiores excluyendo humedad superior a 85% (Z<sub>2</sub>).

Y las categorías de uso:

Tipo 3: Elementos estructurales de hormigón.

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

Garraf s/n, Polígono Industrial Can Prunera

E-08759 Vallirana (Barcellona) 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;** ETAG 018, Parte 1 edición Abril 2013 y Parte 3 edición mayo 2012, utilizada como Documento de Evaluación Europea (DEE) art 66 (3)

**Evaluación Técnica Europea;** ETA 17/0470 de 11.07.2017

**Organismo de evaluación Técnica;** Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya – (ITec)

**Organismo/s notificado/s;** N° 1220 - Instituto de Tecnología de la Construcción de Catalunya – (ITec)

Certificado de Constancia de Prestaciones CE núm. 1220-CPR-1787

**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 17/0470 de 11.07.2017
Resistencia al fuego	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, punto 2, de esta DoP y especificado en el ETA 17/0470. Las categorías de prestación se establecen y declaran en un documento de clasificación de acuerdo con la parte aplicable de la norma EN 13501.	<b>ETAG 018 del 2006. Parte 1 General y parte 3: Productos y kits de sistemas de revoco para aplicaciones de protección contra el fuego</b>
<b>RB 3: Higiene, salud y medio ambiente;</b>		
Resistencia al vapor de agua	NPD	ETA 17/0470 de 11.07.2017
Permeabilidad al aire	NPD	<b>ETAG 018 del 2006. Parte 1 General y parte 3</b>
Emisión de sustancias peligrosas	Declaración de sustancias peligrosas acorde al reglamento (EC) No.2020/878. Clasificado, etiquetado y envasado según (CE) 1272/2008.	
<b>Seguridad y accesibilidad de utilización;</b>		
Adhesión	Valores indicados en el punto 3.2.4 y anejo 2, depende del espesor instalado, consulta el ETA 17/0470	ETA 17/0470 de 11.07.2017 <b>ETAG 018 del 2006. Parte 1 General y parte 3</b>
<b>Ahorro de energía y aislamiento térmico;</b>		
Conductividad térmica	Conductividad térmica 0,105 W/mK a una densidad de 412 kg/m3 (EN 12667:2002)	
<b>Aspectos generales relativos a la aptitud para el uso;</b>		
Durabilidad y mantenimiento	Vida útil estimada de 25 años en condiciones de uso tipo Y categorías, Z2 (interno y semiexpuesto) incluye temperaturas bajo 0 °C pero sin exposición a la lluvia y limitada a UV.	ETA 17/0470 de 11.07.2017 <b>ETAG 018 del 2006. Parte 1 General y parte 3</b>
<b>Uso sostenible de los recursos naturales;</b>		
Uso sostenible de los recursos naturales	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.