

1. Código de identificación único de producto:

WPBSP129

Denominación comercial:

MORTERPLAS FP 4 KG

2. Usos previstos:

Láminas bituminosas con armadura para impermeabilización de cubiertas. Lámina bituminosa para estanquidad en estructuras enterradas (tipo T)

3. Nombre y dirección del fabricante:

SOPREMA IBERIA SLU
C/ Ferro, 7 - Pol. Can Pelegrí
08755 Castellbisbal - Barcelona
www.soprema.es

TEXSA PORTUGAL SA
Rua A, Lote 4B - Zona Industrial
2090-242 ALPIARÇA (Portugal)
www.texsa.pt

4 - Representante autorizado:

No aplicable

5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

AVCP 2+

6a - Norma armonizada: **EN 13707:2005 + A2:2010 / EN 13969:2004 + A1:2006**

Organismos notificados y tareas realizadas:

AENOR - 0099

- Ha realizado la inspección del sistema de control de producción en fábrica de acuerdo con el sistema 2+.

- Ha emitido los certificados de conformidad de control de la producción.

Documento emitido: **0099/CPR/A85/0087**
0099/CPR/A85/0065

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° **WPBSP129**

Fecha: 01/05/2017

7 - Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Estanquidad	Pasa (60 kPa)	EN 13707:2005+A2:2010 EN 13969:2004 + A1:2006
Propiedades de Tracción:		
Fuerza máxima en tensión (L x T) (N/50mm)	700 ± 200 450 ± 150	
Elongación (L x T) (%)	45 ± 15 45 ± 15	
Resistencia al desgarro (clavo) (L x T) (N)	180 x 220 ± 50	
Flexibilidad a bajas temperaturas (°C)	≤ -15	
Durabilidad (Flexibilidad / Fluencia)	NPD	

Comportamiento a un fuego externo ¹	Broof(t1)	EN 13707:2005+A2:2010
Reacción al fuego	E	
Resistencia a la penetración de raíces	NPD	
Resistencia a una carga estática (kg)	≥ 15	
Resistencia al impacto (mm)	≥ 1000	

Durabilidad (Estanquidad)	Pasa (60 kPa)	EN 13969:2004 +A1:2006
Durabilidad de la estanquidad frente a agentes químicos	NPD	
Sustancias peligrosas ^{2 3}	NPD	

Nota 1: Debido a que el comportamiento a un fuego externo depende del sistema completo, ninguna clasificación puede ser declarada para el producto solo.

Nota 2: Este producto no contiene ni amiantos, ni derivados del alquitrán de hulla.

Nota 3: En ausencia de un método de ensayo armonizado, la verificación y la declaración de lixiviación/composición deben ser realizadas según las disposiciones nacionales vigentes en el lugar de utilización.

8 - Documento técnico apropiado y/o documentación técnica específica:

No aplicable

Las prestaciones del producto identificado en este documento son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6. Conforme al reglamento (UE) 305/2011, la presente declaración de prestaciones queda establecida bajo la sola responsabilidad del fabricante mencionado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Castellbisbal
El Director Técnico, Sr Raul Alvarez



Castellbisbal, 01/05/2017