

1. Código de identificação:

WPBSP0129

Nome comercial:

MORTERPLAS FP 4 KG

2. Utilizações previstas:

Membranas de betume flexíveis armadas para impermeabilização de coberturas. Membrana betuminosa para estanquicidade em estruturas enterradas (tipo T)

3. Nome e endereço de contacto do fabricante:

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

**SOPREMA, SA
Rua A, Lote 4B - Zona Industrial
2090-242 ALPIARÇA (Portugal)
www.soprema.pt**

4 - Representante:

Não aplicável

5. Sistemas de avaliação e verificação de regularidade do desempenho do produto:

AVCP 2+

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

Organismo notificado e tarefas:

AENOR - 0099

Controlo de produção em fabrica (CPF) 2+.

- Emitiu os certificados de conformidade de controlo da produção.

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

7 - Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Estanquidade	Aprovado (60 kPa)	EN 13707:2005+A2:2010 EN 13969:2004 + A1:2006
Propriedades de tracção: Força máxima em tensão (L x T) (N/50mm) Alongamento (L x T) (%)	700 ± 200 450 ± 150 45 ± 15 45 ± 15	
Resistência ao rasgamento (prego) (L x T) (N)	180 x 220 ± 50	
Flexibilidade a baixas temperaturas (°C)	≤ -15	
Durabilidade (Flexibilidade / Escorrimento)	NPD	

Comportamento a um fogo externo ¹	Broof(t1)	EN 13707:2005+A2:2010
Reacção ao fogo	E	
Resistência à penetração de raízes	NPD	
Resistência a uma carga estática (kg)	≥ 15	
Resistência ao impacto (mm)	≥ 1000	

Durabilidade (Estanquidade)	Aprovado (60 kPa)	EN 13969:2004 +A1:2006
Duração da estanquidade frente a agentes químicos	NPD	
Substâncias perigosas ^{2 3}	NPD	

Nota 1: Devido ao facto de que o comportamento a um fogo exterior depende do sistema completo, nenhuma classificação pode ser declarada para o produto isolado.

Nota 2: Este produto não contém amianto, nem derivados de alcatrão de hulha.

Nota 3: Na ausência de um método de ensaio harmonizado, a verificação e a declaração de lixiviação/composição devem ser realizadas segundo as disposições nacionais vigentes no local de utilização.

8 - Documento técnico apropriado e/ou documentação técnica específica:
Não aplicável

O desempenho do produto identificado é conforme com as prestações declaradas no ponto 7. Nos termos do Regulamento (UE) 305/2011, esta declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 3.

Assinado por e nome do fabricante por:

Alpiarça
O Director Técnico, Sr. Raul Alvarez



Alpiarça, 05/07/2018