

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

nº **WPBSP0172**

Data: 05/07/2018

1. *Código de identificação:*

**WPBSP0172**

*Nome comercial:*

**MORTERPLAS SBS FM 3 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](http://www.soprema.es)

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

# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

nº **WPBSP0172**

Data: 05/07/2018

## 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 ± 150    450 ± 100 45 ± 15      45 ± 15	
Resistência ao rasgamento (prego) (L x T) (N)	170 x 200 ± 50	
Flexibilidade a baixas temperaturas (°C)	≤ -15	
Durabilidade (Flexibilidade / Escorrimento)	NE	

Comportamento a um fogo externo <sup>1</sup>	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 <sup>2 3</sup>	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