

1. *Código de identificação:*

WPBSP0256

Nome comercial:

TEXSELF PE 2

2. *Utilizações previstas:*

Membrana betuminosa para estanquicidade em estruturas enterradas e lamina anti capilaridade (tipos T y A). Membranas de betume flexíveis usadas como barreiras ao vapor de água.

3. *Nome e endereço de contacto do fabricante:*

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

4 - *Representante:*

Não aplicável

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

AVCP 2+

6a - *Norma harmonizada:* **EN 13970:2004 / 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**

7 - Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Estanquidade	Aprovado (60 kPa)	EN 13970:2004 EN 13969:2004 + A1:2006
Propriedades de tracção: Força máxima em tensão (L x T) (N/50mm) Alongamento (L x T) (%)	200 ± 100 200 ± 100 350 ± 100 350 ± 100	
Resistência ao rasgamento (prego) (L x T) (N)	120 x 100 ± 50	
Flexibilidade a baixas temperaturas (°C)	≤ -20	
Reacção ao fogo	E	
Resistência ao impacto (mm)	≥ 500	
Resistência a la cizalla de juntas (L x T) (N/50mm)	200 x 200 ± 100	

Estanquidade sobre alongamento a baixas temperaturas	Aprovado	EN 13970:2004
Durabilidade (Resist. vapor / Resist. Química)	Aprovado / NPD	
Propriedades de transmissão de vapor de água (kg/m ² -s)	≤ 3,3 E-09	

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:

Castellbisbal
O Director Técnico, Sr. Raul Alvarez



Castellbisbal, 01/05/2017