



## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO - CPR/043.1

Regulamento Europeu de Produtos de Construção - RPC 305/2011

- 1. Nome do produto: PROPAM IMPE FLEX
- 2. Tipo do produto: Membrana liquida de impermeabilização de argamassa cimenticia modificada com polímero (CM)
- 3. Utilizações previstas: Todas as aplicações exteriores e piscinas sob ladrilhos de cerâmica
- 4. Nome e endereço do fabricante:

PROPAMSA S.A.U.

Camí Ciments Molins, s/n. 08620 Sant Vicenç dels Horts www.propamsa.es

- 5. Sistema de avaliação e verificação de regularidade do desempenho: Sistema 3
- 6. Organismo notificado:

LGAI Technological Center nº0370 realizou a determinação do produto tipo com base os ensaios de tipo baseados na amostragem realizada o fabricante, no ámbito do sistema 3, e emitiu o relatório de ensaio 08/32308781

7. Desempenho declarado:

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Estanqueidade	Sem penetração	
Capacidade de acompanhar fissuras (-5°C)	≥ 0,75 mm	
Tensão de aderência expressa como:		
- tensão de aderência inicial à tracção	$\geq$ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
Durabilidade expressa como:		
- aderência inicial à tracção após imersão em água	0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 14891:2012
- aderência inicial à tracção após acção do calor	$\geq$ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
- aderência inicial à tracção após ciclos de gelo/degelo	0,5 N/mm <sup>2</sup>	
- aderência inicial à tracção após imersão em agua de cal	$\geq$ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
- aderência inicial à tracção após imersão em água clorada	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
Libertação de substâncias perigosas	Ver FDS	

8. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 7.

A presente declaração de desmpenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante por:



Oscar Grau Fuentes Director Técnico y de Calidad



Sant Vicenç dels Horts, 1 de Julho de 2013

Toda a informação relacionada com as condições de utilização, modo de emprego e de armazenamento deve ser consultada na Ficha Técnica do produto.



