

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO – CPR/114.2

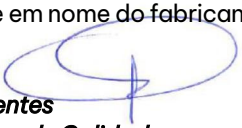
Regulamento Europeu de Produtos de Construção – EU 305/2011

1. Código único de identificação do tipo de produto: **PROPAM® FLOOR EPOCEMENT** (Antes BETOPOX CEMENT)
2. Utilizações previstas: **Argamassa autonivelante de base de cimento (CT) para utilização em pisos interiores na construção**
3. Fabricante:
PROPAMSA S.A.U.
Ctra N-340 Km 1242.3
08620 Sant Vicenç dels Horts – Espanha
molins.es
4. Sistema de avaliação e verificação de regularidade do desempenho (AVCP): **Sistema 4 Sistema 4 e Sistema 3 para Regulação de Reação ao Fogo**
5. Organismo notificado:
O fabricante realizou o controle de produção da fábrica (CPF) e os ensaios de tipo inicial no âmbito do sistema 4 e LGAI Technological Center nº0370 realizou la determinação de reacção ao fogo com base os ensaios baseados na amostragem realizada o fabricante, no âmbito do sistema 3, e emitiu o relatório de ensaio 15/9905-324
6. Desempenho declarado:

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reacção ao Fogo	Clase A2 _{FL} s1	EN 13813:2014
Permeabilidade à água	NPD	
Permeabilidade ao vapor de água	NPD	
Libertação de substâncias corrosivas	CT (Cimento)	
Resistência à compressão	C40 ($\geq 40 \text{ N/mm}^2$)	
Resistência à flexão	F10 ($\geq 10 \text{ N/mm}^2$)	
Resistência ao desgaste	A9 ($\leq 9 \text{ cm}^3 / 50 \text{ cm}^2$)	
Isolamento acústico	NPD	
Absorção acústica	NPD	
Resistência térmica	NPD	
Resistência química	NPD	
Libertação de substâncias perigosas	Ver FDS	

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida em conformidade com o Regulamento (EU) n.º 305/2011 sob a exclusiva responsabilidade do fabricante acima identificado.

Assinado por e em nome do fabricante por:


Oscar Grau Fuentes
Diretor Técnico e de Calidade



Sant Vicenç dels Horts, 07 de agosto de 2024

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