

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

De acordo com o Anexo III do Regulamento (EU) N.º. 305/2011
(Regulamento de Construção do Produto)

PIRMATE A

Data de emissão: 2013/07/01

Versão: 00

1. Código de identificação único do produto-tipo:

Pirmate A

2. Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção nos termos do nº 4 do artigo 11º:

Número do Lote: Consultar rótulo do produto "Lote"

3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:

EN 13165:2009 - Produtos de isolamento térmico para aplicação em edifícios

4. Nome, designação comercial ou marca registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do nº 5 do artigo 11º (e em conformidade com o artigo 15º):

IMPERALUM – Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A. – Zona Industrial do Pau Queimado – Apartado 151 – 2874-908 MONTIJO – PORTUGAL
e-mail: Imperialum@imperialum.pt Web: www.imperialum@imperialum.com

5. Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os atos especificados no nº 2 do artigo 12º:

Não aplicável

6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:

Sistema 1 (reação ao fogo)
Sistema 3 (outras propriedades)

7. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) (Laboratório notificado N.0679),
Procedeu aos Ensaios iniciais de tipo com emissão dos relatórios HO-121 KE1 E HO-05-034.

Bureau Veritas Certification S.A.U. (Organismo notificado N. 1035), procede à supervisão do controlo de produção em fábrica e conforme o Sistema 1, à emissão do Certificado de Reação ao Fogo N. 1035-CPD-ES043368-A.

8. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia:

Não aplicável

9. Desempenho declarado :

Especificações técnicas harmonizadas:

Reação ao Fogo – EN 13501-1 / Restantes Propriedades – EN 13165:2009

Características de Desempenho	Desempenho	
Reação ao Fogo	$d_N = 25\text{mm}$	F (Não ensaiado)
	$30\text{mm} \leq d_N < 50\text{mm}$	C-s2,d0
	$50\text{mm} \leq d_N \leq 120\text{mm}$	B-s2,d0
Resistência térmica R_D (m ² .K/W)	$d_N = 25\text{mm}$	$R_D = 1,05$
	$d_N = 30\text{mm}$	$R_D = 1,30$
	$d_N = 40\text{mm}$	$R_D = 1,70$
	$d_N = 50\text{mm}$	$R_D = 2,15$
	$d_N = 60\text{mm}$	$R_D = 2,60$
	$d_N = 70\text{mm}$	$R_D = 3,05$
	$d_N = 80\text{mm}$	$R_D = 3,45$
	$d_N = 90\text{mm}$	$R_D = 3,90$
	$d_N = 100\text{mm}$	$R_D = 4,35$
	$d_N = 110\text{mm}$	$R_D = 4,80$
$d_N = 120\text{mm}$	$R_D = 5,20$	
Condutibilidade térmica	$\lambda_D = 0,023$ (W/m.K)	
Espessura	$d_N : 25-120, T2$	
Resistência à compressão	$e \leq 45\text{mm}$	CS(10\Y)175
	$e \geq 50\text{mm}$	CS(10\Y)200
Resistência à tração perpendicular às faces / comportamento ao cisalhamento	Resistência à tração perpendicular às faces	NPD
	Resistência ao esforço cortante	NPD
	Módulo de cisalhamento	NPD
Permeabilidade à água	Absorção de água:	
	A curto prazo por imersão parcial	NPD
	A longo prazo por imersão parcial	NPD
	A longo prazo por imersão total	WL(T)1
	Planicidade depois de molhado numa face	NPD
Permeabilidade ao vapor de água	Transmissão de vapor de água	NPD
Índice de absorção acústica	Absorção acústica	NPD
Índice de absorção acústica ao ruído aéreo direto	Absorção acústica	NPD
Incandescência contínua	Não há um método de ensaio harmonizado disponível	
Emissão de substâncias perigosas	Não há um método de ensaio harmonizado disponível	
Durabilidade de reação ao fogo após envelhecimento/degradação	As propriedades de reação ao fogo não variam com o tempo	
Estabilidade dimensional sob condições específicas de humidade e temperatura	48h, 70 °C, 90% HR	DS(TH)7
	48h, -20 °C	NPD
Deformação sob condições específicas de compressão e temperatura	-	NPD
Fluência à compressão	-	NPD

NPD: Desempenho Não Determinado

10 – O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme o desempenho declarado no ponto 9.

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

Assinado em nome do fabricante por:



imperialum
Jorge Ramos – Diretor Geral
SOCIEDADE COMERCIAL DE REVESTIMENTOS E IMPERMEABILIZAÇÕES, S.A.
Contribuinte N.º 500 137 250
ZONA INDUSTRIAL - PAU QUEIMADO 2870-100 MONTIJO

Imperialum SA
Montijo, a 1 de Julho de 2013