

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N. 1572-CPR-25-10

1. Código único de identificação do tipo de produto: **LEVEL 30**
2. Utilizações previstas: **Argamassa para rebocos, indicada para uso geral (GP)**
3. Fabricante: **FASSALUSA Lda – Zona Industrial de São Mamede, Lote 1 e 2 – 2495 - 036 – SÃO MAMEDE - PORTUGAL – www.fassabortolo.pt**
4. Mandatário: não aplicável
5. Sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP): **4**
6. Norma harmonizada: **EN 998-1: 2016**  
Organismos notificados: **NA**
7. Desempenhos declarados:

Reação ao fogo	<b>A1</b>
Absorção de água	<b>W1</b>
Permeabilidade à água após ciclos de climáticos	<b>MKE</b>
Permeabilidade ao vapor	<b>35</b>
Aderência	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup> - FP:B</b>

Aderência após ciclos de climáticos	<b>NPD</b>
Condutividade térmica $\lambda$	<b>0,71 W/mK (Valor tabelado)</b>
Durabilidade	<b>NPD</b>
Substâncias perigosas	<b>Ver FDS</b>

8. Não aplicável

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. Esta declaração de desempenho é emitida, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima em conformidade com o Regulamento (EU) No 305/2011.

Assinado por e em nome do fabricante:

**Maurizio Brunello**  
Conselheiro

SÃO MAMEDE, 03/10/2025

LEVEL 30



**FASSALUSA Lda**  
Zona Industrial de São Mamede, Lote 1 e 2  
2495 - 036 – SÃO MAMEDE - PORTUGAL  
25  
1572-CPR-25-10

**EN 998-1: 2016**

**LEVEL 30**

**Argamassa para rebocos, indicada para uso geral (GP)**

<b>Reação ao fogo</b>	A1
<b>Absorção de água</b>	W1
<b>Permeabilidade à água após ciclos de climáticos</b>	MKE
<b>Permeabilidade ao vapor</b>	35
<b>Aderência</b>	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ - FP:B
<b>Aderência após ciclos de climáticos</b>	NPD
<b>Condutividade térmica <math>\lambda</math></b>	0,71 W/mK (Valor tabelado)
<b>Durabilidade</b>	NPD
<b>Substâncias perigosas</b>	See MSDS