



## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.º DOP – PT – 602 – 01



- Código de identificação único do produto-tipo:**  
602 (DDL. Evolution Cork Mortar. Manual ou DDL.ECM. Manual ou DDL.ECM.M)

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

Argamassa industrial leve de isolamento térmico (LW / T1 – CS I – W1) de aplicação em exteriores e interiores. Argamassa de emboço de uso previsto em paredes, colunas, divisórias e tetos.

- Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do nº 5 do artigo 11º:**

DDL.

Domínio do Ligante, Lda.

Campus Universitário de Santiago, edifício 1, 3810-193 Aveiro, Portugal.

[www.ddlarg.com](http://www.ddlarg.com) | (+351) 964 203 409.

- Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVRD) do produto de construção tal como previsto no anexo V:**

Sistema 4.

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

EN 998-1:2010. A DDL realizou ensaios de desempenho de acordo com a norma de referência no âmbito do sistema 4 tendo emitido o respetivo relatório de ensaio.

### 6. Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho	Norma de ensaio	Especificações Técnicas Harmonizadas
Reação ao fogo	Classe A2 – s1, d0	EN 13501-1	
Aderência	0,1 N/mm <sup>2</sup> – FP: B	EN 1015-12	
Absorção de água por capilaridade	W 1	EN 1015-18	
Condutibilidade Térmica ( $\lambda_{10, dn}$ )	0,088 W/mK (T1)	EN 12664	
Coeficiente de difusão do vapor de água ( $\mu$ )	$\leq 15$	EN 1015-19	EN 998-1:2010
Durabilidade	Requisitos válidos no local	-	
Substâncias perigosas	Consultar Ficha de Dados de Segurança	-	

- O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 6.**

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

Assinado por e em nome do fabricante por:

Aveiro, 2 de maio 2017

(local e data)

Luís Filipe Mariz de Matos Ferreira, I&D

(nome e cargo)

(assinatura)