

IDIOMA
PÁG.PT
1/1**1. Código de Identificação único do produto-tipo**

Forro aparelhado madeira maciça

2. Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do n.º 4 do artigo 11.º

F1, F1R3, F1T, F1R3T, F2, F3, F3R3, F4, F5, F6

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

Forro em madeira maciça natural (EN14519) com ou sem ranhura-linguete de canto e de topo (ver ficha técnica forro aparelhado) as arestas são vivas, as faces paralelas entre si e os topos perpendiculares às faces. CLASSE 1 – Utilizações sob coberto, totalmente abrigado da intempérie e sem exposição à humedificação ocasional por humidade ambiente elevada e sem contacto com o solo(EN 335-2). Produto recomendado para aplicações gerais com fins decorativos para uso interno em ambientes secos.

4. Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do n.º 5 do artigo 11.º

Valco - Madeiras e Derivados, s.a.

Rua das Indústrias, Apt. 8040, 2420-091 Caranguejeira, Leiria, Portugal

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

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 4

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

Não aplicável

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

Não aplicável

9. Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas
Espécie	Carvalho	EN 14915:2013
Densidade	650-720 kg/m ³	
Espessura mínima	10mm	
Reacção ao fogo (EN 13501-1)	D-s2, d0	
Emissão de Formaldeído(EN 717-2 ou EN 120)	Classe E1	
Emissão PCP (Pentoclorofenol)(EN 13986)	0	
Permeabilidade vapor água (EN 12524)	90µ	
Absorção som (EN ISO 11654)	0,1(250-500Hz)/0,3(1000-2000Hz)	
Condutibilidade Térmica (EN12524)	0,18 W/(m K)	
Durabilidade Biológica:Fungos/Térmitas (EN 335-1 e EN 335-2)	Classe 2-3/M	

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

VALCO
Madeiras e Derivados s.a.
2420-091 CARANGUEJEIRA
Sara Oliveira (C & D)
Caranguejeira, 15 de Abril de 2014
RTP: 500 055 734