

1. Código de identificação único do produto-tipo: 101

101 - Pavimento Hidráulico 30x30x2,8cm - Uso interior - Liso Polido - (Th II)

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

Refª, Cor, Acabamento, Data e Ordem de Produção(OP), inscritos na etiqueta que acompanha as paletes.

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

Pavimento para uso interior

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

Manufacturas de Cimento Macel, Lda.
Aguada de Cima - Águeda - Portugal
Tel. +351 234 660 300 Fax: +351 234 667 419
e-mail: macel@macel.pt web: www.macel.pt

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 4

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

Não aplicável (não envolve terceiros)

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

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Carga de Rotura	BLII	NP EN 13748-1:2010
Resistência à Flexão	5,0 MPa	
Ab.Água/ R.Climática	7%	
Resistência Escorregamento	Satisfatório	
Reação ao Fogo	Classe A1fl	
Condutividade Térmica	NPD	
-----	-----	
-----	-----	

NPD - Desempenho Não Determinado

10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9. Assinado por e em nome do fabricante por:

Aguada de Cima, 26/06/2013



(Telmo Micaelo - Dir. Qualidade)