

1. Código de identificação único do produto-tipo:

**7219 (DIERA TC R4)**

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:

**(Hora, data, nome do produto e linha de produção) marcados na embalagem**

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

**Produto de reparação estrutural e não estrutural de betão de classe R4.**

**Para utilizar em edifícios e obras de engenharia civil.**

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

**DIERA – FÁBRICA DE REVESTIMENTOS COLAS E TINTAS Lda**

**Rua D. Marcos da Cruz, 1223 - 4470-731 Leça da Palmeira, Portugal**

**Tel: (+351) 229983350 – Fax: (+351) 229983369 – www.diera.pt**

5. Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os atos 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 2+**

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

**APPLUS n.º 0370 (Barcelona), realizaram ensaios iniciais tipo de acordo com a norma de referência no âmbito do sistema 2+ e emitiram o respetivo relatório de ensaio: n.º 08/32308858**

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
<b>Resistência à compressão</b>	Classe R4 45 MPa	EN 1504-3:2005
<b>Teor de cloreto</b>	0,05%	
<b>Aderência</b>	2 MPa	
<b>Resistência à carbonatação</b>	Satisfaz	
<b>Módulo de elasticidade</b>	20 GPa	
<b>Compatibilidade térmica</b>	2 MPa	
<b>Absorção capilar</b>	0,5 Kg/m <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup>	
<b>Reação ao fogo</b>	Classe A1 e A1fl	
<b>Libertação de substâncias perigosas</b>	Consultar FDS	

FDS – Ficha de dados de Segurança NPD – Desempenho não Determinado

Quando, nos termos do artigo 37.º, ou do artigo 38.º, tenha sido utilizada documentação técnica específica, os requisitos a que o produto obedece:

**Não Aplicável**

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:

José Severo, Diretor Técnico  
(nome e cargo)

Diera, Leça da Palmeira, Portugal 1 de Julho de 2013  
(local e data de emissão)



*José Severo*  
(Assinatura)