

1. Código de identificação único do produto-tipo:

**1319 (DIERA CL PLUS BRANCO)**

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:

**Cimento-colá (C2FTS1) para aplicação de ladrilhos em paredes e pavimentos de interior e exterior.**

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 3**

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

**CEMOSA - Laboratório de ensaios notificado n.º 1377, realizaram ensaios de desempenho de acordo com a norma de referência no âmbito do sistema 3 e emitiram o respetivo relatório de ensaio: n.º processo: 1/A420/002/028**

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>Reação ao fogo:</b>	Classe A1	
<b>Tensão de aderência expressa como:</b>		
Tensão de aderência inicial à tração	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>	
Tensão de aderência rápida à tração (após não mais de 6 horas)	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Durabilidade contra as ações climáticas/envelhecimento por calor expressa como:</b>		
Tensão de aderência à tração após ação do calor	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
<b>Durabilidade contra ação da água/humidade expressa como:</b>		
Tensão de aderência à tração após imersão em água	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Durabilidade contra ciclos gelo/degelho expressa como:</b>		
Tensão de aderência à tração após ciclos gelo/degelho	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Liberização 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)



(Assinatura)