

1. Código de identificação único do produto-tipo:
6110 (DIERA REBOCO EXTERIOR 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:
Argamassa de uso geral para revestimentos exteriores (GP-CSIII-W2)
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 4
7. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:
CTCV – Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro - Laboratório de ensaios notificado n.º 0855, realizaram ensaios de desempenho de acordo com a norma de referência no âmbito do sistema 4 e emitiram o respetivo relatório de ensaio: n.º processo: 3.1.5.11363
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
Reação ao fogo: Classe A1 (WT) Decisão da Comissão 96/603/CE e emendas 2000/605/CE e 2003/424/CE (para argamassas para rebocos exteriores e interiores destinadas a utilizações em elementos sujeitos a requisitos de fogo)		EN 998-1:2010
Absorção de água: (para argamassas para rebocos exteriores e interiores destinadas a utilizações em elementos exteriores)	W2	
Permeabilidade ao vapor de água: (para argamassas para rebocos exteriores e interiores destinadas a utilizações em elementos exteriores)	$\mu \leq 18$	
Aderência: (todas as argamassas para rebocos exteriores e interiores exceto OC)	$\geq 0.3 \text{ N/mm}^2$ - FP:B	
Condutibilidade térmica/ Massa volumica: ($\lambda_{10, \text{dry}}$) 0.61 W/m.K (Valor tabelado; P=50%) (para argamassas para rebocos exteriores e interiores destinadas a serem utilizadas em elementos sujeitos a requisitos térmicos exceto T)		
Durabilidade de todas as argamassas exceto OC: Avaliação baseada em disposições válidas no local previsto para a utilização da argamassa (em utilizações exteriores)		
Libertação de substâncias perigosas	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)



(Assinatura)

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