

- Código de identificação único do produto-tipo: **6121 - TRANSCOL REBOCO EXTERIOR CINZA**
- 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, linha de produção) marcados na embalagem**
- 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)**
- Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do n.º 5 do artigo 11.º:  
**Transcol - Cimentos e Argamassas, Lda.**  
**Zona Industrial de Rio Maior, lote 367 – 2040-357 Rio Maior**  
**Tel: (+351) 243994104 – Fax: (+351) 243994107 – www.transcol.pt**
- 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**
- Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V: **Sistema 4**
- 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. 27019**
- 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**
- Desempenho declarado

Características Essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
<b>Reação ao fogo:</b> 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)		<b>EN 998-1:2010</b>
<b>Absorção de água:</b> (para argamassas para rebocos exteriores e interiores destinadas a utilizações em elementos exteriores)	W2	
<b>Permeabilidade ao vapor de água:</b> (para argamassas para rebocos exteriores e interiores destinadas a utilizações em elementos exteriores)	$\mu \leq 18$	
<b>Aderência:</b> (todas as argamassas para rebocos exteriores e interiores exceto OC)	$\geq 0.3 \text{ N/mm}^2 - \text{FP:B}$	
<b>Condutibilidade térmica/ Massa volúmica:</b> ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ ) 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)		
<b>Durabilidade de todas as argamassas exceto OC:</b> Avaliação baseada em disposições válidas no local previsto para a utilização da argamassa (em utilizações exteriores)		
<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**

- 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:

  
**Transcol Lda**  
 Cont. N.º 504 369 449  
**Zona Industrial**  
 António Santos, Gerente  
 Rio Maior, 2 de Janeiro de 2014