

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

002DDGP

1 – Código de identificação único do produto / tipo:

Ladrilhos cerâmicos prensados a seco, GL ou UGL, com absorção de água inferior ou igual a 0.5% ($E_b \le 0.5\%$)

2 - Utilização:

Revestimentos de chão e/ou paredes, interiores ou exteriores

3 – Nome e endereço do fabricante:

Revigrés, Indústria de Revestimentos de Grés, Lda.

Apartado 1

3754-001 Barrô (Águeda)

Portugal

www.revigres.com

4 – Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho aplicável:

Sistema 4

5 - Desempenho declarado:

<u>Características essenciais</u>		<u>Desempenho</u>	Norma harmonizada
Reacção ao fogo		A1 e A1 _{FL}	
Libertação de substâncias perigosas:			
- Cádmio (Cd)		NPD	
- Chumbo (Pb)		NPD	
Resistência à Flexão:			
- Espessura	< 7,5mm	> 1500 N	
	≥ 7,5mm	> 2000 N	EN 14411:2012
Resistência à colagem / aderência		NPD	(Grupo Bla GL ou UGL)
Escorregamento		NPD	
Resistência ao choque térmico		Cumpre	
Tactilidade:		NPD	
Durabilidade, para:			
- Uso interno		Cumpre	
- Uso externo (resistência ao gelo)		Cumpre	

NPD – Desempenho não declarado. Declarado, caso a caso, a pedido do cliente.

Esta declaração de desempenho foi emitida sob a inteira responsabilidade do fabricante, identificado no ponto 3.

Departamento Qualidade

Rui Vasco 27.06.2014



PERFORMANCE STATEMENT

002DDGP

1 –Unique identification code for product / type:

Glazed or unglazed dry pressed ceramic tiles, with water absortion less than 0.5% ($E_b \le 0.5\%$).

2 - Use:

For internal or external, floor and wall.

3 -Name and address of manufacturer:

Revigrés, Indústria de Revestimentos de Grés, Lda. Apartado 1 3754-001 Barrô (Águeda) Portugal

4 - System of assessment and checking for regularity of applicable performance:

System 4

5 - Performance declared:

Essential characteristics		<u>Performance</u>	<u>Standard</u>
Reaction to fire		A1 and A1 FL	
Release of dangerous substances, for:			
- Cadmium (Cd)		NPD	
- Lead (Pb)		NPD	
Bending strengh:			
- Thickness	< 7,5mm	> 1500 N	
	≥ 7,5mm	> 2000 N	EN 14411:2012
Bond strenght/adhesion, for:		NPD	(Group Bla GL or UGL)
Slippage		NPD	
Resistance to thermal shock		Resistant	
Tactility:		NPD	
Durability, for:			
- Internal use		Compliant	
- External use (resistance to frost)		Compliant	

NPD – Non Stated Performance. It is stated for each case, on client's request.

This performance statement has been issued under the responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Quality Department

Rui Vasco 27.06.2014