

# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

## Nº: 110125-100

**1.- Produto:** PUMA GRIS

**2.-Fabricante:** GRUPO PUMA SL situado em: C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).www.grupopuma.com

**3.-Utilização prevista:** Adesivo cimentício Puma Gris, para colagem de revestimentos interiores de paredes e pavimentos e betonilhas, com grau de absorção >3%, para pavimentos e paredes, não adequado para aplicação no exterior.

**4.-Sistema de avaliação:** 3

**5.-Organismos Notificados:** Realizaram os testes de tipo nº 71357, 71365, 71373, 71391, 71394, 71422, 71439, 71457, 71468, 71471, 71478, 71481, 76710, 87258, datados de Fevereiro, Março, Abril e Outubro de 2004 na CEMOSA nº 1377 (Málaga) e o teste nº 40585 realizado em Fevereiro de 2004 na AIDICO nº 1170 (Valência), obtendo os mesmos resultados do produto para todas as fábricas.

**6.-Desempenho declarado**

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo:	Classe A1 <sub>f1</sub> e A1	EN-12004:2007+A1:2012
Aderência: Aderência inicial à tração:	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
Durabilidade : - Aderência por tracção após imersão em água: - Aderência por tracção após envelhecimento térmico: - Aderência por tracção após ciclos de gelo/degelo:	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$ NPD NPD	
Substâncias perigosas	Ver Ficha de Dados de Segurança	

O desempenho do produto identificado no ponto 1 é conforme com o desempenho declarado no ponto 6. A presente declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade única do fabricante indicado no ponto 2.

Assinado por e em nome do fabricante:

Local e data de emissão: Málaga, 1/07/2015



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez



1377

**GRUPO PUMA SL**

C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).  
04

**PUMA GRIS**

**Nº: 110125-100**

**EN 12004: 2007+A1:2012**

Adesivo cimentício, para pavimentos e paredes, não adequado para aplicação no exterior.

**Reação ao fogo:** Classe A1<sub>fl</sub>  
A1

**Aderência:**  
-Aderência inicial à tração:  $\geq 0.5\text{N/mm}^2$

**Durabilidade :**  
- Aderência à tração após imersão em água:  $\geq 0.5\text{N/mm}^2$

**Substâncias perigosas** Ver Ficha de Dados de Segurança

## DECLARACION DE PRESTACIONES

### Nº: 110125-100

**1.- Producto:** PUMA GRIS

**2.-Fabricante:** GRUPO PUMA SL con domicilio en: C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).www.grupopuma.com

**3.-Uso previsto:** Adhesivo cementoso Puma Gris, para encolado de revestimientos y pavimentos interiores, con grado de absorción >3%, para suelos y paredes, no adecuado para aplicación en exterior

**4.-Sistema de evaluación:** 3

**5.-Organismos Notificados:** Han realizado los ensayos tipo nº 71357, 71365, 71373, 71391, 71394, 71422, 71439, 71457, 71468, 71471, 71478, 71481, 76710, 87258, con fechas Febrero, Marzo, Abril y Octubre del 2004 en CEMOSA nº 1377 (Málaga) y ensayo nº 40585 realizado en Febrero de 2004 en AIDICO nº 1170 (Valencia), obteniéndose los mismos resultados del producto para todas las fábricas .

**6.-Prestaciones declaradas**

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
<b>Reacción al fuego:</b>	<b>Clase A1<sub>n</sub> y A1</b>	<b>EN-12004:2007+A1:2012</b>
<b>Adherencia : Adherencia inicial a tracción:</b>	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
<b>Durabilidad : - Adherencia a tracción tras inmersión en agua: - Adherencia a tracción tras envejecimiento térmico: - Adherencia a tracción tras ciclos hielo / deshielo:</b>	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$ <b>NPD</b> <b>NPD</b>	
<b>Sustancias peligrosas</b>	<b>Ver Ficha de seguridad</b>	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declarada en el punto 6

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2

Firmado por y en nombre del fabricante:

Lugar y Fecha de emisión: Málaga, 1/07/2015



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez



1170, 1377

**GRUPO PUMA SL**

C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).  
04

**PUMA GRIS**

**Nº: 110125-100**

**EN 12004: 2007+A1:2012**

Adhesivo cementoso ,para suelos y paredes, no adecuado para aplicación en exterior

**Reacción al fuego: Clase** A1<sub>fl</sub>  
A1

**Adherencia :**  
-Adherencia inicial a tracción  $\geq 0.5\text{N/mm}^2$

**Durabilidad :**  
- Adherencia a tracción tras inmersión en agua:  $\geq 0.5\text{N/mm}^2$

**Sustancias peligrosas** Ver Ficha de seguridad