

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº: 105291-162

- 1. Produto:**
PEGOLAND DOS PORCELANICO GRIS
- 2. Fabricante:**
GRUPO PUMA ESPAÑA SL com domicilio em:
Avda. Agrupación Córdoba, 17
14014 Córdoba (Córdoba)
www.grupopuma.com
- 3. Utilização prevista:**
Adesivo cimentício melhorado com deslizamento reduzido e tempo aberto ampliado, Pegoland Dos Porcelánico Cinza (C2TE). Para a colocação de pavimentos interiores e exteriores, revestimentos interiores e lambris, revestimentos de piscinas e sobreposições em pavimentos interiores, adesão de todos os tipos de peças cerâmicas, grés porcelânico, mármore, granito e pedra natural.
- 4. Sistema de avaliação:**
3
- 5. Organismos notificados:**
Foram realizados os ensaios tipo nº 3001508 com data de janeiro de 2010 em CEMOSA nº 1377 (Málaga), e nº 09/1106-3220, 09/1074-3124 com data de janeiro de 2010, e nº 11/2647-659 com data de maio de 2011 em APPLUS nº 0370 (Barcelona), obtendo-se os mesmos resultados do produto para todas as fábricas.
- 6. Desempenho Declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reação ao fogo:	Classe E	EN-12004:2007+A1:2012
Aderência: - Aderência inicial à tração	$\geq 1\text{N/mm}^2$	
Durabilidade: - Aderência à tração após imersão em água - Aderência à tração após envelhecimento térmico - Aderência à tração após ciclos gelo/degelo	$\geq 1\text{N/mm}^2$ $\geq 1\text{N/mm}^2$ $\geq 1\text{N/mm}^2$	
Sustâncias perigosas:	Ver Ficha 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, 17/04/2023



Diretor Técnico: Jose A. Ferre Martínez

 0370, 1377	
GRUPO PUMA ESPAÑA SL Av. Agrupación Córdoba, 17. 14014 Córdoba (Córdoba) 10	
PEGOLAND DOS PORCELANICO GRIS Nº: 105291-162 EN-12004:2007+A1:2012 Adesivo cimentício melhorado com deslizamento reduzido e tempo aberto ampliado, para pavimentos e paredes, aplicação em interior e exterior.	
Reação ao fogo:	Classe E
Aderência: - Aderência inicial à tração:	≥ 1N/mm ²
Durabilidad: - Aderência à tração após imersão em água: - Aderência à tração após envelhecimento térmico: - Aderência à tração após ciclos gelo/degelo:	≥ 1N/mm ² ≥ 1N/mm ² ≥ 1N/mm ²
Sustâncias perigosas:	Ver Ficha de Segurança