

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº: 105285

**1. Produto:**

PEGOLAND PROFESIONAL ELITE BLANCO

**2. Fabricante:**GRUPO PUMA SL situado em:  
Avda. Agrupación Córdoba nº 17,  
14014 Córdoba[www.grupopuma.com](http://www.grupopuma.com)**3. Utilização prevista:**

Adesivo cimentício melhorado altamente deformável, com deslizamento reduzido e tempo aberto ampliado, PEGOLAND PROFESIONAL ELITE BLANCO, para a colagem de pavimentos e revestimentos interiores e exteriores. Especial para fachadas, pavimentos de grandes superfícies e piso radiante, sobreposições, câmaras frigoríficas, piscinas e impermeabilizações cimentícias.

**4. Sistema de avaliação:**

3

**5. Organismo notificado:**

Foram realizados os ensaios tipo Nº 001-21/037268/1 e Nº 001-21/037280/1 de Novembro de 2021, em CEMOSA nº 1377 (Málaga)

**6. Desempenho Declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica Harmonizada
<b>Reação ao fogo:</b>	Classe E	EN-12004:2007+A1:2012
<b>Aderência:</b> – Aderência Inicial à Tração	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
<b>Durabilidade:</b> – Aderência à Tração após imersão em água – Aderência à Tração após envelhecimento térmico – Aderência à Tração após ciclos Gelo/Degelo	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
<b>Sustâncias perigosas:</b>	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, 17/11/2021



Diretor Técnico: José A. Ferre Martínez



1377

GRUPO PUMA SL  
Avda Agrupación Córdoba nº 17,14014 Córdoba  
21

**PEGOLAND PROFESIONAL ELITE BLANCO**

**Nº: 105285**

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

Adesivo cimentício melhorado altamente deformável, com deslizamento reduzido e tempo aberto ampliado, para pavimentos e revestimentos interiores e exteriores. Especial para fachadas, pavimentos de grandes superfícies e piso radiante, sobreposições, câmaras frigoríficas, piscinas e impermeabilizações cimentícias.

**Reação ao fogo:** Classe E

**Aderência:**

– Aderência Inicial à Tração:  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

**Durabilidade:**

– Aderência à Tração após imersão em água:  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

– Aderência à Tração após envelhecimento térmico:  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

– Aderência à Tração após ciclos Gelo/Degelo:  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

**Sustâncias perigosas:** Ver Ficha de segurança