

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº: 500025-01

- 1. Produto:**  
PAVILAND INDUSTRIAL
- 2. Fabricante:**  
GRUPO PUMA SL situado em:  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA nº 17,  
14014 CÓRDOBA  
[www.grupopuma.com](http://www.grupopuma.com)
- 3. Utilização prevista:**  
Produto em pó que aplicado sobre betão fresco forma uma camada de rodagem monolítica de alta resistência à abrasão.  
Para a aplicação em pavimentos industriais.
- 4. Sistema de avaliação:**  
4
- 5. Desempenho declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Especificações Técnicas Harmonizadas
Reação ao fogo:	Classe A1	EN-13813:2014
Emissão de substâncias corrosivas:	CT	
Permeabilidade à água:	NPD	
Permeabilidade ao vapor de água:	NPD	
Resistência à Compressão:	C35	
Resistência à Flexão:	F6	
Resistência ao Desgaste:	A9	
Isolamento acústico:	NPD	
Absorção acústica:	NPD	
Resistência Térmica:	NPD	
Resistência Química:	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 5.  
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: Córdoba, 08/08/18



Director Técnico: José A. Ferre Martínez



**GRUPO PUMA SL**  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA nº 17  
14014 CÓRDOBA  
18

**PAVILAND INDUSTRIAL**

**Nº: 500025-01**

**EN 13813**

Produto em pó tipo CT-C35-F6-A9 que, aplicado sobre betão fresco forma uma camada de rodagem monolítica de alta resistência à abrasão.

<b>Reação ao fogo:</b>	Classe A1
<b>Emissão de substâncias corrosivas:</b>	CT
<b>Resistência à Compressão:</b>	C35
<b>Resistência à Flexão:</b>	F6
<b>Resistência ao Desgaste:</b>	A9
<b>Substâncias perigosas:</b>	Ver Ficha de Dados de Segurança