

**DECLARACION DE PRESTACIONES**  
**Nº: 210030**

- 1. Producto:**  
MORCEMREST C-5
- 2. Uso previsto:**  
Mortero para reparación estructural del hormigón, tipo PCC, para nivelación superficial, para espesores entre 2 y 5 mm (a base de cemento hidráulico polimerizado)
- 3. Fabricante:** GRUPO PUMA ESPAÑA con domicilio en: Avda. Agrupación Córdoba nº 17 ,14014 Córdoba  
www.grupopuma.com
- 4. Sistema de evaluación:** 4

**5. Prestaciones declaradas**

Características esenciales	Prestaciones	Normas armonizadas
Resistencia a compresión	Clase R3	EN-1504-3:2005
Contenido en iones cloruros	≤0.05%	
Adhesión	≥1.5Mpa	
Resistencia ala carbonatación	Pasa	
Módulo de elasticidad	≥15Gpa	
Compatibilidad térmica parte 2 y 4	≥1.5Mpa	
Absorción capilar	≤0.5Kgm <sup>-2</sup> h <sup>-0.5</sup>	
Sustancias peligrosas	Ver ficha de seguridad	
Reacción al fuego	A1	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declarada en el punto 5  
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 3  
de acuerdo con el Reglamento (UE) 2024/3110

Firmado por y en nombre del fabricante:  
Lugar y fecha de emisión: Córdoba, 1/01/25

Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez





GRUPO PUMA ESPAÑA

Avda. Agrupación Córdoba nº 17 ,14014 Córdoba

25

Nº: 210030

**EN 1504-3**

**MORCEMREST C-5**

Mortero para reparación estructural del hormigón, tipo PCC, para nivelación superficial,  
para espesores entre 2 y 5 mm ( a base de cemento hidráulico polimerizado)

**Resistencia a compresión:** Clase R3

**Contenido en iones cloruros:**  $\leq 0.05\%$

**Adhesión:**  $\geq 1.5\text{Mpa}$

**Resistencia a la carbonatación:** Pasa

**Módulo de elasticidad:**  $\geq 15\text{Gpa}$

**Compatibilidad térmica Parte 2 y 4:**  $\geq 1.5\text{Mpa}$

**Absorción capilar:**  $\leq 0.5\text{Kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{-0.5}$

**Reacción al fuego:** A1