

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

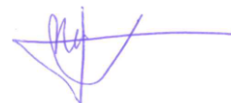
Nº: 860039

1. **Producto:**
MORCEMCAL PORÓGENO
2. **Fabricante:**
GRUPO PUMA S.L con domicilio en:
AVDA. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17
14014 CÓRDOBA
www.grupopuma.com
3. **Uso previsto:**
Mortero para revoco y enlucido R CSII, macroporoso deshumidificante de cal hidráulica natural para saneamiento de muros con humedades.
4. **Sistema de evaluación:**
4
5. **Prestaciones declaradas:**

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción frente al fuego	Clase A1	EN 998-1:2018
Absorción de agua	$\geq 0,3 \text{ Kg/m}^2$ después de 24h	
Coefficiente de difusión de vapor de agua	$\mu \leq 6$	
Conductividad Térmica ($\lambda_{10,\text{seco}}$)	0,45 W/mK	
Adhesión	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura A/B	
Durabilidad	Evaluación basada en disposiciones válidas en el lugar previsto de utilización del mortero	
Sustancias peligrosas	Ver Ficha de seguridad	

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 2, de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011.

Firmado por y en nombre del fabricante:
Lugar y Fecha de emisión: Córdoba, 15/07/2021



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA SL
AVDA. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17
14014 CÓRDOBA

18

MORCEMCAL PORÓGENO

Nº: 860039

EN 998-1

Mortero para revoco y enlucido R CSII, macroporoso deshumidificante de cal hidráulica natural para saneamiento de muros con humedades.

Reacción al fuego:	Clase A1
Absorción de agua:	$\geq 0,3 \text{ Kg/m}^2$ después de 24 h
Coefficiente de difusión de vapor de agua:	$\mu \leq 6$
Conductividad Térmica ($\lambda_{10, \text{seco}}$):	0,45 W/mK
Adhesión:	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura A/B