

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

### Nº: 800033

1. **Producto:**  
MORCEMSEC CAPA FINA BLANCO
2. **Fabricante:**  
GRUPO PUMA ESPAÑA, S.L con domicilio en:  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17  
14014 CÓRDOBA  
[www.grupopuma.com](http://www.grupopuma.com)
3. **Uso previsto:**  
Mortero para revoco y enlucido coloreado CR CSIV W2, para la realización de enlucidos exteriores e interiores proyectados hasta 1 cm, impermeable al agua de lluvia.
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	W2	
Coefficiente de difusión de vapor de agua	$\mu \leq 15$	
Conductividad Térmica: ( $\lambda_{10, \text{seco}}$ )	PND	
Adhesión	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura A/B	
Durabilidad	PND	
Sustancias peligrosas	Ver Ficha de Seguridad	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas 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, 02/04/24



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez



GRUPO PUMA ESPAÑA, S.L  
 Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17  
 14014 CÓRDOBA

18

**MORCEMSEC CAPA FINA**

**Nº: 800033**

**EN 998-1**

Mortero para revoco y enlucido coloreado CR CSIV W2, para la realización de enlucidos exteriores e interiores proyectados hasta 1 cm, impermeable al agua de lluvia

<b>Reacción al fuego</b>	Clase A1
<b>Absorción de agua</b>	W2
<b>Coefficiente de difusión de vapor de agua</b>	$\mu \leq 15$
<b>Adhesión</b>	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura A/B
<b>Sustancias peligrosas</b>	Ver Ficha de Seguridad