

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

### Nº: 200024-1

1. **Producto:**  
MORCEM GLASS
2. **Fabricante:**  
GRUPO PUMA S.L con domicilio en:  
Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17  
14014 CÓRDOBA  
[www.grupopuma.com](http://www.grupopuma.com)
3. **Uso previsto:**  
Mortero prescrito para albañilería de uso corriente (G), para levantar obras de bloque de vidrio y rejuntado.
4. **Sistema de evaluación:**  
4
5. **Prestaciones declaradas:**


Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Proporción de los componentes (en volumen)	Cemento 33.5% Áridos 66.4%	EN 998-2:2018
Resistencia de unión	NPD	
Contenido en iones cloruros	NPD	
Reacción frente al fuego	Clase A1	
Absorción de agua	$\leq 0.4 \text{ Kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0.5}$	
Coefficiente de difusión del vapor de agua	$\mu 15/35$	
Conductividad térmica: $(\lambda_{10, \text{seco}})$	NPD	
Durabilidad	NPD	
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, 26/08/21



Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez

	
GRUPO PUMA S.L Avda. AGRUPACIÓN CÓRDOBA, Núm. 17 14014 CÓRDOBA  18	
<b>MORCEM GLASS</b>  <b>Nº: 200024-1</b>  <b>EN 998-2</b>  Mortero prescrito para albañilería de uso corriente (G), para levantar obras de bloques de vidrio y rejuntado	
<b>Proporción componentes en volumen:</b>	
Cemento	33.5%
Áridos	66.4%
<b>Reacción frente al fuego</b>	Clase A1
<b>Absorción de agua</b>	$\leq 0.4 \text{ Kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0.5}$
<b>Coefficiente de difusión de vapor de agua</b>	$\mu 15/35$