

1. Código de identificación y nombre:

Código	Nombre
1	Mortero G / M 2,5 CSII W 0 / GP R (hecho en fábrica húmedo)
2	Mortero G / M 5 CSIII W 0 / GP R (hecho en fábrica húmedo)
3	Mortero G / M 7,5 CSIV W 0 / GP R (hecho en fábrica húmedo)
4	Mortero G / M 10 CSIV W 1 / GP R (hecho en fábrica húmedo)
5	Mortero G / M 15 CSIV W 1 / GP R (hecho en fábrica húmedo)
6	Mortero G / M 25 CSIV W 2 / GP R (hecho en fábrica húmedo)

2. Nombre y dirección del fabricante:

ORIGEN MATERIALES, S.A.U.
(A28328029)
Paseo Buenavista, s/n, Grao de Castellón - 12100 Castellón
Centro de producción: Camino Romeral, s/n
12004 Castellón

3. Usos previstos:

Mortero para revoco enlucido para uso corriente y para renovación para su utilización en construcciones exteriores y en construcciones sometidas a requisitos contra el fuego.

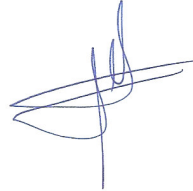
4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 4

5. Prestaciones declaradas

Especificaciones técnicas armonizadas	Características esenciales	Prestaciones								
		G/M 2,5	G/M 5	G/M 7,5	G/M 10	G/M 15	G/M 25			
EN 998-1:2016	Reacción frente al fuego.	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1			
	Absorción de agua.	Kg/(m ² ·min ^{0,5})	W 0	W 0	W 0	W 0	W 0	W 0		
		Kg/m ²	≥ 0,3	≥ 0,3	≥ 0,3	≥ 0,3	≥ 0,3	≥ 0,3		
	Coefficiente permeabilidad al vapor de agua (μ).	≤ 15	≤ 15	≤ 15	≤ 15	≤ 15	≤ 15			
	Adhesión (N/mm ²) y forma de rotura.	0,15 y Tipo A	0,45 y Tipo A	0,65 y Tipo A	0,95 y Tipo A	1,35 y Tipo A	2,15 y tipo A			
	Conductividad térmica / densidad.	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD			
	Durabilidad.	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD			
Sustancias peligrosas.	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD				

- 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.
- Firmado por y en nombre del fabricante:

Firma:



Nombre: Juan José Martín Pino

Cargo: Director Técnico de ORIGEN HORMIGONES

En Castellón de la Plana, a 15 de Abril de 2020