



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

(REGLAMENTO EUROPEO DE PRODUCTOS DE LA CONSTRUCCIÓN 305/2011)

Nº13 M. REVOCO

1. Código de identificación única del producto tipo:

13 – Pegamento - GP

1.1 Tipo producto: **Mortero seco para revoco/enlucido predosificado, diseñado para uso corriente (GP).**

1.2 Nombre comercial: **Mortero de Cal Pegamento Bio**

2. Usos previstos:

Mortero para revoco/enlucido hechos en fábrica (morteros industriales) a base de conglomerantes inorgánicos para exteriores (revocos) e interiores (enlucidos) utilizados en muros, pilares y tabiques.

3. Fabricante:

GORDILLO'S CAL DE MORÓN S.L.U.

Carretera Morón-Montellano km,5
41530 Morón de la Frontera (Sevilla)

C.I.F.: B 90386533

Teléfono: 955957006

e-mail: tecnico@gordilloscaldemoron.com

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

Sistema 4

5. Norma armonizada:

UNE EN 998-1:2018 Morteros para revoco y enlucido

6. Organismo Notificado:

No es necesaria la intervención de un Organismo Notificado en el Sistema 4 de Evaluación y Verificación de la Constancia de la Prestaciones.

7. Las prestaciones declaradas se detallan en la página adjunta.

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del
fabricante por:

Firma y sello empresa:


GORDILLOS
AL DE MORÓN S.L.U.
CIF: B-90386533
15011 Morón de la Fra. (Sevilla)
Tfno: 955 95 70 06

Gerente: Isidoro Gordillo Mesa
En Morón de la frontera, 16 de marzo de 2022

Características esenciales	Prestaciones
Reacción al fuego	Clase A1
Resistencia a la compresión	CS I
Absorción de agua	$\leq 0,20 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$ Categoría: W _C 2
Permeabilidad al agua después de ciclos climáticos de acondicionamiento (únicamente para los morteros para revoco monocapa OC)	NPD
Permeabilidad al vapor de agua (valor tabulado)	15/35 μ
Adhesión	$\geq 0,20 \text{ N/mm}^2$ Forma de rotura: FP: A
Adhesión después de ciclos climáticos de acondicionamiento (únicamente para los morteros para revoco monocapa OC)	NPD
Conductividad térmica/densidad (Valor medio tabulado, P=50%)	(λ_{10} , seco) 0,83 W/mK
Conductividad térmica (únicamente, para los morteros revoco/enlucido para aislamiento térmico)	NPD
Durabilidad del mortero para revoco monocapa OC (resistencia al hielo/deshielo)	NPD
Durabilidad para todos los morteros de revoco/enlucido, excepto para el mortero OC	Evaluación basada en disposiciones válidas en el lugar previsto de utilización del mortero
Sustancias peligrosas	Ver ficha de seguridad anexa
Tiempo utilización	Un año desde fabricación
Densidad del mortero seco endurecido	1725 \pm 50 Kg/m ³