



En Sevilla a 20 de abril del 2017

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Según Anexo III del reglamento (EU) nº 305/2011

Nº 17.003

1. Código de identificación única del producto tipo:

MortarSuper Premium (Referencia: G010M30X000)

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:

Nº de lote: ver embalaje del producto

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

EN 998-1

Mortero para revoco y enlucido – Para uso corriente

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:

**Industria Española para el Desarrollo e Investigación 2100, S.A. (IEdiSA)
Pol. Ind. Poliviso, c/ Herreros 8, 41520 El Viso del Alcor, Sevilla, España**

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2:

No aplica

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:

Sistema 4

7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:



No aplica

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

No aplica

9. Prestaciones declaradas:

| <i>Características principales</i> | <i>Prestación</i> | <i>Especificaciones Técnicas Normalizadas</i> |
|---|---|---|
| Densidad en seco aparente | ≈ 1500 kg/m ³ | EN 1015-10 |
| Resistencia a compresión | CS II (2.6 N/mm ²) | EN 1015-11 |
| Adhesión | ≥ 0.1 N/mm ² | EN 1015-12 |
| Absorción de agua por capilaridad | W 2 (c ≤ 0.20 kg/m ² ·min ^{0.5}) | EN 1015-18 |
| Coeficiente de permeabilidad al vapor de agua (μ) | ≤ 15 | EN 1015-19 |
| Conductividad térmica (λ _{10,seco}) | 0.93 W/m·K | EN 1745:2002 |
| Reacción al fuego | A1 | EN 13501-1 |

Clasificación CE: GP CS II W 2

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Antonio León Jiménez
 Presidente & CTO Graphenstone

April 20th, 2017

DECLARATION OF PERFORMANCE

According to Annex III (EU) nº 305/2011

Nº 17.003

1. Unique identification code of the product-type:

MortarSuper Premium (Referencia: G010M30X000)

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):

Batch number: see packaging of the product

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

EN 998-1

Mortar for rendering and plastering – For normal use

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):

Industria Española para el Desarrollo e Investigación 2100, S.A.

Pol. Ind. Poliviso, c/ Herreros 8, 41520 El Viso del Alcor, Sevilla, España

5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

Non revelant

6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

System 4

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:



Non revelant

8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

Non revelant

9. Declared performance

| <i>Technical properties</i> | <i>Prestación</i> | <i>Especificaciones Técnicas Normalizadas</i> |
|---|---|---|
| Apparent dry density | ≈ 1310 kg/m ³ | EN 1015-10 |
| Compression strength | CS III (3.5 N/mm ²) | EN 1015-11 |
| Adhesion | ≥ 0.1 N/mm ² | EN 1015-12 |
| Capillary water absorption | W 2 (c ≤ 0.20 kg/m ² ·min ^{0.5}) | EN 1015-18 |
| Coefficient of water vapor permeability (μ) | ≤ 15 | EN 1015-19 |
| Thermal conductivity (λ _{10,dry}) | 0.93 W/m·K | EN 1745:2002 |
| Reaction to fire | A1 | EN 13501-1 |

Clasification CE: GP CS III W 2

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Antonio León Jiménez
President & CTO Graphenstone