

**EU-Declaración de Prestaciones**

*Conforme con el Anexo III de la Regulación (EU) No. 305/2011  
(Construction Product Regulation)*

Para el producto: **MasterSeal M 338**  
**Núm: DE0243/06**

1. Identificación única del producto tipo:

**EN 1504-2:2004 Principios: 1.3 / 2.2 / 5.1 / 6.1 / 8.2**

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción según Artículo 11 (4):

**Número de Lote: Ver etiqueta del producto “Lote”**

3. Uso previsto del producto de construcción descrito por el fabricante acorde con las especificaciones técnicas armonizadas:

**EN 1504-2:2004**

**Sistemas de Protección Superficial: Revestimiento (C)**

4. Nombre o marca registrada y dirección del fabricante acorde con Artículo 11 (5):

**Master Builders Solutions Deutschland GmbH**  
**Donnerschweer Str. 372**  
**D-26123 Oldenburg**

5. Cuando aplique, nombre y dirección de contacto del representante autorizado que ha recibido un mandato escrito en el que se indiquen sus competencias y responsabilidades acorde con Artículo 12(2):

**No aplica**

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto, según Anexo V:

**EN 1504-2:2004**

**Sistema 2+, Sistema 3: Reacción al fuego**

7. Para los productos conformes con una norma armonizada: Nombre y número del Organismo Notificado:

**Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V. (NB 0921)**  
**MPA Dresden GmbH (NB 0767)**

8. Para los productos conformes con una Evaluación Técnica Europea: Nombre y nº de identificación del Organismo de Evaluación Técnica:

**No aplica**

9. Prestaciones Declaradas:

**EN 1504-2:2004**

Características de las prestaciones	Especificación técnica armonizada	Prestaciones
Retracción linear	EN 1504-2:2004	NPD
Coefficiente de dilatación térmica	EN 1504-2:2004	NPD
Adherencia por corte por enrejado	EN 1504-2:2004	NPD
Absorción por capilaridad	EN 1504-2:2004	$\leq 0,1 \text{ Kg/m}^2/\text{h}^{0,5}$
Permeabilidad al vapor de agua	EN 1504-2:2004	Clase II
Permeabilidad al CO2	EN 1504-2:2004	Sd > 50 m
Compatibilidad térmica	EN 1504-2:2004	> 2,0 N/mm <sup>2</sup> Pasa
Envejecimiento artificial:	EN 1504-2:2004	Pasa
Resistencia al choque térmico	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia química	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia a la fisuración	EN 1504-2:2004	NPD
Adhesión por tracción directa (arrancamiento)	EN 1504-2:2004	> 2,0 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al deslizamiento	EN 1504-2:2004	NPD
Comportamiento antiestático	EN 1504-2:2004	NPD
Adhesión sobre hormigón húmedo	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia a compresión	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia a la abrasión	EN 1504-2:2004	< 3000 mg
Resistencia al impacto	EN 1504-2:2004	Clase II
Resistencia a fuertes ataques químicos: Clase II: 1, 3, 5, 10, 11, 12, 14	EN 1504-2:2004	Disminución dureza <50%
Reacción al fuego	EN 1504-2:2004	Clase Bfl-s1
Sustancias peligrosas	EN 1504-2:2004	Cumple con 5.3

NPD: Prestación No Determinada

10. Las prestaciones del producto identificado en el punto 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. La presente Declaración de Prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

*Firmado por y en nombre del fabricante:*  
**Master Builders Solutions España, S.L.U.**



Andreas Fleischhauer  
Market Manager Master Builders Solutions España, S.L.U.