

**EU-Declaración de Prestaciones**

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

Para el producto: **MasterTop TC 428**  
**Núm: 342801**

1. Identificación única del producto tipo:

**EN 1504-2:2004 Principios: 5.1**  
**EN 13813:2002 SR-B1,5-AR1-IR4**

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)**

**EN 13813:2002**  
**Pastas Autonivelantes de resina sintética**

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+: Para uso en edificación y obras de ingeniería civil**  
**Sistema 3: Para usos sometidos a reglamentaciones de reacción al fuego**

**EN 13813:2002**  
**Sistema 4: para usos internos**  
**Sistema 3: Para usos sometidos a reglamentaciones de reacción al fuego**

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

**Aenor  
Génova 6  
28004 Madrid  
Número identificación CE: 0099**

**Reacción al fuego:  
TECNALIA Research & Innovation  
(TAB)**

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**

<b>Características de las prestaciones</b>	<b>Especificación técnica armonizada</b>	<b>Prestaciones</b>
Retracción lineal	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia a compresión	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia a la abrasión	EN 1504-2:2004	< 3000 mg
Permeabilidad al CO2	EN 1504-2:2004	NPD
Permeabilidad al vapor de agua	EN 1504-2:2004	NPD
Absorción por capilaridad	EN 1504-2:2004	< 0,1 Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>
Adherencia después de compatibilidad térmica	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia al choque térmico	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia química	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia a fuertes ataques químicos	EN 1504-2:2004	NPD
Adherencia por corte por enrejado	EN 1504-2:2004	NPD
Resistencia al impacto	EN 1504-2:2004	Clase I
Adhesión por tracción directa (arrancamiento)	EN 1504-2:2004	> 1.5 N/mm <sup>2</sup>
Reacción al fuego	EN 1504-2:2004	Clase Bfl-s1
Resistencia al deslizamiento	EN 1504-2:2004	Clase I
Sustancias peligrosas	EN 1504-2:2004	Cumple con punto 5.3

NPD: Prestación No Determinada

**EN 13813:2002**

Características de las prestaciones	Especificación técnica armonizada	Prestaciones
Reacción al fuego	EN 13813:2002	Clase Bfl-s1
Emisión de sustancias corrosivas	EN 13813:2002	SR
Permeabilidad al agua	EN 13813:2002	NPD
Resistencia al desgaste	EN 13813:2002	< AR 1
Resistencia a tracción	EN 13813:2002	> B 1,5
Resistencia al impacto	EN 13813:2002	> IR 4
Aislamiento acústico	EN 13813:2002	NPD
Absorción acústica	EN 13813:2002	NPD
Resistencia térmica	EN 13813:2002	NPD
Resistencia química	EN 13813:2002	NPD

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.