

**EU-Declaración de Prestaciones**

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

Para el producto: **MasterTile CR 730 TIX**  
**Núm: DE0290/01**

1. Identificación única del producto tipo:

**EN 12004:2007+A1:2012 - R2T**

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 12004:2007+A1:2012**  
**Adhesivos para baldosas / Cerámica: Resinas Reactivas (R)**

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 12004:2007+A1:2012**  
**Sistema 3, Sistema 4: para reacción al fuego**

7. Para los productos conformes con una norma armonizada:

**EN 12004:2007+A1:2012**  
**LGA Bautechnik GmbH (NB 0780)**

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 12004:2007+A1:2012**

Cumple como: **R2T**

Características de las prestaciones	Especificación técnica armonizada	Prestaciones
Tiempo abierto, adherencia a 20 min.	EN 12004:2007+A1:2012	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Adherencia inicial a cizalla.	EN 12004:2007+A1:2012	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
Adherencia a cizalla después de inmersión en agua	EN 12004:2007+A1:2012	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
Adherencia después de envejecimiento con calor:	EN 12004:2007+A1:2012	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
Adherencia a cizalla después de choque térmico	EN 12004:2007+A1:2012	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
Tiempo abierto: adherencia	EN 12004:2007+A1:2012	NPD
Determinación de deslizamiento:	EN 12004:2007+A1:2012	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Reacción al fuego:	EN 12004:2007+A1:2012	Clase E

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.