

EU-Declaración de Prestaciones

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

Para el producto: **MasterFlow 982 F**
Núm: 00344

1. Identificación única del producto tipo:

EN 13139:2002

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 13139:2002
Áridos para morteros

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

Master Builders Solutions España, S.L.U.
Ctra. de l’Hospitalet, 147-149, Edificio Viena 1a Planta,
08940 Cornellà de Llobregat, Barcelona (Spain)

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 13139:2002
Sistema 2+: Uso en edificación, carreteras y otros trabajos de ingeniería civil

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

Bureau Veritas Certification S.A.
Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24, Polígono Industrial La Granja
28108 – Alcobendas (Madrid)

El Organismo notificado ha realizado la inspección inicial de los productos y ha realizado el Control de Producción en Fábrica según el sistema 2+.

**Certificado CE de Control de Producción en Fábrica:
1035-CPR-ES054761**

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 13139:2002

Características de las prestaciones	Especificación técnica armonizada	Prestaciones
Tamaño de las partículas	EN 13139:2002	4/12 (d/D)
Forma de partículas	EN 13139:2002	NPD
Densidad de las partículas	EN 13139:2002	2.6 g/cm ³
Absorción de agua	EN 13139:2002	0,30 %
Contenido en conchas	EN 13139:2002	NPD
Calidad de los finos	EN 13139:2002	Categoría 3
Composición/contenido: - Cloruros - Sulfatos solubles en ácido - Azufre total - Componentes que alteran el tiempo de fraguado y el endurecimiento del hormigón	EN 13139:2002	0.0018 % AS _{0.2} 0,0 No contiene
Emisión de radioactividad	EN 13139:2002	NPD
Desprendimiento de metales pesados	EN 13139:2002	NPD
Emisión de carbones poliaromáticos	EN 13139:2002	NPD
Emisión de sustancias peligrosas	EN 13139:2002	NPD
Durabilidad hielo/deshielo	EN 13139:2002	NPD
Reactividad álcali/sílice	EN 13139:2002	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.