

#### **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 harmonizadas:

# 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 harmonizada: 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)

MBCC GROUP

14.4.2021 Página 1 de 3



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 harmonizada	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 <sup>3</sup>
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 <sub>0.2</sub> 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.

14.4.2021 Página 2 de 3



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.

14.4.2021 Página 3 de 3