

EU-Declaración de Prestaciones

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

Para el producto: **MasterSeal CR 170**
Núm: DE0267/01

1. Identificación única del producto tipo:

EN 14188-2:2004 Selladores aplicados en frío
Sistema: Dos componentes (M)
Tipo: No SAG (tipo ns)
Clase: B, C
Base del polímero: Polisulfito
Imprimación: MasterSeal P 117

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 14188-2:2004
Sellado de juntas

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

Master Builders Solutions Deutschland GmbH
Glasuritstraße 1
D-48165 Münster

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 14188-2:2004
Sistema 4

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

No aplica

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 14188-2:2004

Características de las prestaciones	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Adherencia Módulo a tracción con un alargamiento de 100%	a +23°C ≥ 0,15 MPa a -20°C ≤ 0,6 MPa	EN 14188-2:2004
Cohesion Módulo a tracción	a -20°C ≤ 0,6 MPa Sin fallos	EN 14188-2:2004
Estanqueidad	Pasa	EN 14188-2:2004
Resistencia a la deformación	Recuperación elástica ≥ 70 % Pérdida de volumen ≤ 5 %	EN 14188-2:2004
Variación de masa y volumen después de inmersión en productos líquidos químicos	≤ -25 % en masa, sin aumento ≤ ± 30 % en volumen	EN 14188-2:2004
Durabilidad de la cohesión después de la inmersión en productos químicos líquidos, Clase B, C	Pasa	EN 14188-2:2004
Envejecimiento artificial por irradiación ultravioleta Variación del módulo a tracción con un alargamiento de 100%	≤ ± 20 %	EN 14188-2:2004
Resistencia a la llama	Pasa	EN 14188-2:2004

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.