



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

De acuerdo al Anexo III del Reglamento (EU) No. 305/2011 modificadas por las Comisiones delegadas de Regulación (EU) No. 574/2014

No. : 1637000

Código de identificación del tipo de producto: **Centripor SK 106**

Número de lote: **ver el embalaje del producto**

Uso previsto: **aditivos inclusores de aire para morteros de mampostería– EN 934-3: T2**

Fabricante: **MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG**
Am Kruppwald 1-8, 46238 Bottrop

Sistema de AVCP: **Sistema 2+**

Norma armonizada: **EN 934-3:2009+A1:2012**

Cuerpo notificador: **Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe (Kenn-No. 0754)**
El organismo notificado Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe (Kenn-No. 0754), realizó la inspección inicial de la planta de fabricación y del control de producción de la fábrica y la vigilancia, evaluación y valoración continuas del control de producción de la fábrica bajo el sistema 2+ y emitió: un certificado de conformidad del control de producción de la fábrica.

El producto Centripor SK 120 cumple los requisitos de la norma EN 934-3 tabla 2. Se ha emitido un informe inicial de prueba de conformidad. El control de producción de la fábrica ha sido certificado por un organismo notificado.

Certificado de conformidad del control de producción de la fábrica No. 0754-CPR

| Características principales | Prestaciones | Norma técnica armonizada |
|--|--|--------------------------|
| Contenido en cloruros | Max. 0,10 % en masa | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Contenido en alcalinos | Max. 5,0 % en masa | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Comportamiento frente la corrosión | Contiene componentes solo respecto a EN 934-1: 2008, Anexo A. 1 | EN 934-2:2009+A1:2012 |
| Aire total después de la mezcla estándar | Contenido total de aire A 1 =(17 ± 3) % en volumen | EN 934-3 T2 |
| Contenido de aire después de una hora de espera | ≥ A 1 – 3 % en volumen | EN 934-3 T2 |
| Contenido de aire después de una mezcla prolongada | ≤ A 1 + 5 % por volumen y ≥ A1 – 5 % por volumen | EN 934-3 T2 |
| Reducción de agua según la norma de consistencia | ≥ 8 % fracción en masa | EN 934-3 T2 |
| Resistencia a compresión a 28 días | Test de mezcla ≥ 70 % | EN 934-3 T2 |
| Sustancias peligrosas | EGVO 1907/2006 ver hoja de datos de seguridad | EGVO |

Las prestaciones del producto identificado anteriormente están en conformidad con el conjunto de prestaciones declaradas. Esta declaración de prestaciones se emite, de acuerdo con el Reglamento (UE) No. 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva de MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG.

Firmado por y en nombre del fabricante:


John van Diemen
Jefe de departamento de calidad

Bottrop, 18.03.2020


MC-Bauchemie Müller GmbH + Co. KG
Lugar y fecha de emisión
Am Kruppwald 1-8, 46238 Bottrop
Tel. (0 20 41) 101-0 • Fax (0 20 41) 101-400