



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES		
De acuerdo al anexo III del reglamento europeo N° 305/2011		
Centrament Air 201		
Cod. 3065000		
EN 934-2: T5		
Número de lote: ver etiqueta del producto		
Inclutor de aire		
MC CONSTRUCTION CHEMICALS SPAIN S.L.Y COMPAÑÍA S EN C		
Pol. Ind. de Senyera, C/ de la Senia nº 4, 46669 Senyera (Valencia)		
Sistema 2+		
AENOR (ID nº 0099) como organismo notificado, realizó la inspección inicial de la planta de fabricación y del control de producción, así como la supervisión, valoración y evaluación del procedimiento de control de la producción en fábrica bajo el sistema +2 y emitió: el certificado de conformidad del control de producción en fábrica. El producto Centrament Air 201 cumple con las especificaciones de la norma EN 934-2 Tabla 5. Se ha emitido un informe inicial de pruebas tipo. El control de producción en fábrica ha sido certificado por el organismo notificado.		
Certificado de conformidad del procedimiento operativo de control de producción N° 0754-CDP		
Características principales	Prestaciones	Norma técnica armonizada
Contenido en cloruros	máx. 0,10 % en masa	EN 934-1
Contenido en alcalinos	máx. 1,5 % en masa	EN 934-1
Comportamiento frente a la corrosión	Contiene únicamente sustancias de la tabla A.1 de la EN 934-1:2008	EN 934-1
Contenido aire ocluido (%)	≥ 2,5% por encima que el valor del hormigón testigo. Contenido de aire total entre el 4 y 6%	EN 934-2 Tabla 5
Características huecos hormigón endurecido	Factor para ensayo: ≤ 0,200mm	EN 934-2 Tabla 5
Ganancia de resistencias a 28 días (%)	≥ 75%	EN 934-2 Tabla 5
Sustancias peligrosas	EGVO 1907/2006 ver ficha de seguridad	EGVO

El producto **Centrament Air 201** cumple con las prestaciones indicadas. Esta declaración de prestaciones sólo puede ser emitida por MC Construction Chemicals Spain S.L. y Compañía S en C.

Firmado por:


MC Construction Chemicals Spain,
S.L. y compañía S en C.
DIRECTOR GENERAL



D. Carlos Safránez Sánchez
Director de calidad

Señera, 15 de Enero de 2018