

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Conforme con el Anexo III del Reglamento (UE) nº 305/2011 (Reglamento Europeo de Productos de Construcción)

## CHRYSO® Plast Alpha 15

N°B0509

1. Código de identificación única del producto tipo: **EN 934-2 : T5**
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción, conforme al artículo 11, párrafo 4 : **Número de lote : Ver envase/etiqueta**
3. Uso o usos previstos del producto, conforme a la especificación técnica armonizada aplicable, prevista por el fabricante: **Aditivo Incluser de aire**
4. Nombre o marca registrada y dirección del fabricante, conforme al artículo 11, párrafo 5 : **CHRYSO SAS  
7, rue de l'Europe - 45300 SERMAISES DU LOIRET  
FRANCE**
5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto, según el Anexo V: **Sistema 2+**
6. Para los productos cubiertos por una norma armonizada: **CERIB, organismo certificador n°1164, a llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y que realiza el seguimiento continuo, la evaluación y la aprobación del control de producción en fábrica según el sistema +2 y ha emitido el certificado: N° 1164 - CPD - ADJ001**

7. Prestaciones declaradas :

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Contenido ion cloruro	max 0,1% en peso	ISO 1158
Contenido Na <sub>2</sub> O equiv.	max 7.0% en peso	EN 480-12
Características de los poros en hormigón endurecido	Factor de espaciado ≤ 0.200 mm	EN 480-11
Resistencia a compresión	≥75% a 28 días que mortero testigo	EN 12390-3:1999
Contenido en aire en hormigón fresco	≤2,5% que testigo. Contenido de aire total entre 4 y 6% en volumen	EN 12350-7
Comportamiento frente a Corrosión	Contiene únicamente compuestos acordes con EN 934-1:2008, Anexo A.1	EN 934-1:2008
Sustancias peligrosas	Ver Ficha de Seguridad	Reglamento nº: 1907/2006
Características específicas	Prestaciones	especificaciones técnicas armonizadas
estado	Líquido	EN 934-2:2009
color	Marrón	EN 934-2:2009
densidad	1,05 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>	ISO 758
residuo seco	10 ± 1 %	EN 480-6
pH	9 ± 1	ISO 4316

8. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes a las prestaciones declaradas en el punto 7.

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:  
Kevin Funke, Process & Product Quality Manager  
10/6/2014