

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Em conformidade com o Anexo III do Regulamento (UE) nº 305/2011 (Regulamento Europeu de Produtos de Construção)

CHRYSO® Fuge 500

NºB0987

1. Tipo, lote ou número de serie ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do artigo 11, parágrafo 4
Número de lote : Ver embalagem/etiqueta
2. Utilização ou utilizações previstas do produto, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, prevista pelo fabricante:
UNE EN 934-2 : Aditivo Hidrófugo
3. Nome ou marca registada e direcção do fabricante, conforme o artigo 11, parágrafo 5 :
**CHRYSO Aditivos S.A.U.
Camino de Yuncillos s/n, 45520 Villaluenga de la Sagra
Espanha**
4. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto, segundo o Anexo V:
Sistema 2+
5. Para os produtos abrangidos por uma norma harmonizada: Nome e número do organismo notificado:
EN 934-2:2009+A1:2012. AENOR, organismo certificador nº0099, levou a cabo a inspecção inicial da fábrica e do controlo de produção em fábrica e que realiza o seguimento continuo, a avaliação e a aprovação do controlo de produção em fábrica segundo o sistema +2 e emitiu o certificado com o nº 0099/CPR/A45/0011.

6. Desempenhos declarados :

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Teor de iões cloreto	max 0,1% em peso	ISO 1158
Teor de Na ₂ O equiv.	max 15.0% em peso	EN 480-12
Absorção capilar	≤ 50% em massa que testemunho (depois de 7 dias de cura) ≤ 60% em massa que testemunho (depois de 90 dias de cura)	EN 450-5
Resistência à compressão	> 85% que testemunho	EN 12390-3:1999
Teor de ar no betão fresco	≤ 2% em volume que testemunho	EN 12350-7
Comportamento frente à corrosão	Contém unicamente compostos de acordo com a EN 934-1:2008, Anexo A.1	EN 934-1:2008
Substancias perigosas	Ver Ficha de Dados de Segurança	Regulamento nº: 1907/2006
Características específicas	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
estado	Liquido	EN 934-2:2009
cor	Branco	EN 934-2:2009
densidade	1,00 ± 0,02 g/cm ³	ISO 758
pH	9,5 ± 1	ISO 4316

7. O desempenho do produto identificado está em conformidade com o desempenho declarado no ponto 6.

A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 3, em cujo nome assina:

Villaluenga de la Sagra (Toledo) 08/01/2016



CHRYSO ADITIVOS, S.A.U. – Camino de Yuncillos, s/n.-45520 Villaluenga de la Sagra (TOLEDO)
Tel.: 0034 925 53 19 52 – Fax: 0034 925 53 13 36 – www.chryso.com

Ignacio de la Fuente
Director Técnico