



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Autorizado acreditado
por ENAC con acreditación nº OC-P/230
*Authorized Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° OC-P/230*



CERTIFICADO Nº / *CERTIFICATE Nº*
1170/CPR/PH. 01808

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA *Certificate of conformity of factory production control*

En virtud del Reglamento (UE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011, por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo, se ha verificado que el fabricante ha determinado el producto tipo sobre la base de ensayos de tipo (incluido el muestreo), cálculos de tipo, valores tabulados o documentación descriptiva del producto, que el fabricante somete el producto a un control de producción en fábrica y lleva a cabo ensayos de muestras tomadas en fábrica, de acuerdo a un plan de ensayos determinado y que el organismo notificado, AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza una vigilancia, evaluación y supervisión permanente del control de producción en fábrica. Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de las normas armonizadas mencionadas en el alcance bajo el sistema 2+.

In application of Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011, laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EE, it has been stated that the manufacturer has determined the product-type on the basis of type testing (including sampling), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product, the manufacturer submits the product to a factory production control and carries out testing of samples taken at the factory in accordance with the prescribed test plan and that the notified body, AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control. This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standards mentioned in the scope under system 2+ are applied.

ALCANCE: PREFABRICADOS DE HORMIGÓN USO ESTRUCTURAL
SCOPE: STRUCTURAL PRECAST CONCRETE PRODUCTS

SEGÚN TABLA ANEXA / *ACCORDING TO THE DATA TABLE*

Suministrado por / *Supplied by:*

HORMIPRESA NEC, S.L.

Fabricado en / *Manufactured in:*

Pol.Ind. Pla de Sta. María, Camí d' Alió, s/n 43810 Pla de Santa María (Tarragona)

Fecha de actualización: **28 de noviembre de 2014**
Latest update: On November 28, 2014

Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web www.aidicocertificacion.es
The validity of the certificate can be verified in the web page www.aidicocertificacion.es



AIDICO CERTIFICACIÓN S.L.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / *This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.*

*AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. es actualmente una sociedad unipersonal.
València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)*



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Autorizado acreditado
por ENAC con acreditación nº OC-P/230
Authorized Control Body accredited by ENAC
with accreditation n° OC-P/230



CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº
1170/CPR/PH. 01808

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA *Certificate of conformity of factory production control*

Norma / Standard	Producto / Product	Clasificación / Classification		Método / Method	Nombre comercial / Trade Name	Fecha de concesión / Date of issue
EN 1168:2005+A3:2011	Placas alveolares/ Hollow cores slabs	Pretensada/ Prestressed	---	3a	PLACA HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Elementos para muros/ Wall elements	Armado/ Reinforced	Uso exterior/ With external function	3	PANEL HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Elementos para muros/ Wall elements	Armado/ Reinforced	Uso no exterior/ Without external function	3	PANEL HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Elementos para muros/ Wall elements	Pretensada/ Prestressed	Uso no exterior/ Without external function	3	PLACA HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Elementos para muros/ Wall elements	Pretensada/ Prestressed	Uso exterior/ With external function	3	PANEL HORMIPRESA	23/01/2013
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Viga/ Beam	Pretensado/ Prestressed	3	VIGA PUENTE HORMIPRESA	23/01/2013
EN 13225:2004 EN 13225:2004 /AC:2006	Elementos estructurales lineales/ Linear structural elements	Viga/ Beam	Armado/ Reinforced	3	JÁCENA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13225:2004 EN 13225:2004 /AC:2006	Elementos estructurales lineales/ Linear structural elements	Viga/ Beam	Pretensado/ Prestressed	3	JÁCENA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13225:2004 EN 13225:2004 /AC:2006	Elementos estructurales lineales/ Linear structural elements	Viga/ Beam	Pretensada/ Prestressed	3	CORREA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13225:2004 EN 13225:2004 /AC:2006	Elementos estructurales lineales/ Linear structural elements	Pilar/ Column	Armado/ Reinforced	3	PILAR HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13693:2004+A1:2009	Elementos especiales para cubiertas/ Special roof elements	---	Pretensado/ Prestressed	3	YPSILON HORMIPRESA	12/04/2013
EN 14843:2007	Escaleras/ Stairs	---	Armada/ Reinforced	3	ESCALERA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13747:2005+A2:2010	Prelosas para sistemas de forjados/ Floor plates for floor systems	---	Armada/ Reinforced	3b	PRELOSA HORMIPRESA	28/11/2014
EN 13747:2005+A2:2010	Prelosas para sistemas de forjados/ Floor plates for floor systems	---	Pretensada/ Prestressed	3b	PRELOSA HORMIPRESA	28/11/2014

La fecha de concesión corresponde a la certificación en base a la Directiva 89/106/CEE del Consejo de las Comunidades Europeas, de 21 de diciembre de 1988, respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión / The date of issue corresponds to certification on the basis of the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of December 21, 1988, concerning the valid standard at the time of certification.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones descritas en las especificaciones técnicas armonizadas de referencia permanezcan en vigor o las condiciones de producción de la fábrica o del control de producción en fábrica no varíen significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. sobre cualquier modificación en las condiciones de la producción de la fábrica o del control de producción en fábrica / This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly or unless otherwise stated. The manufacturer shall inform AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.

AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. es actualmente una sociedad unipersonal
València Parc Tecnològic, Avenida Benjamin Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)