



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation nº 25/C-PR312



CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº  
1170/CPR/PH.00633

## 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, ALL WORLD 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, ALL WORLD 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**

## TIERRA ARMADA, S.A.U.

Oficina: C/ Melchor Fernández Almagro, 23 28029 - MADRID

Fabricado en / **Manufactured in:**

## PREFABRICADOS TIERRA ARMADA, S.A.U., (PRETASA)

C/ Albert Amón, 3  
28890 - Loeches (MADRID)

Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)  
The validity of the certificate can be verified in the web page: [www.awcertificacion.com](http://www.awcertificacion.com)

**Representante legal**  
**ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L.**

Fecha de actualización: **10 de septiembre de 2018**  
Latest update: **On September 10, 2018**

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 ALL WORLD 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 ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.*

## 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 13225:2013	Elementos estructurales lineales/ Linear structural elements	Viga/ Beam	Pretensada/ Prestressed	3a 3b	DOBLE T	23/06/2009
EN 13225:2013	Elementos estructurales lineales/ Linear structural elements	Pilar/ Column	Armado/ Reinforced	3a 3b	---	23/06/2009
EN 13747:2005+A2:2010	Prelosas para sistemas de forjados/ Floor plates for floor systems	Prelosa/ Floor plate	Armada/ Reinforced	3b	---	23/06/2009
EN 13747:2005+A2:2010	Prelosas para sistemas de forjados/ Floor plates for floor systems	Prelosa/ Floor plate	Pretensada/ Prestressed	3b	---	23/06/2009
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Viga/ Beam	Pretensada/ Prestressed	3	DOBLE T	23/06/2009
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Viga/ Beam	Pretensada/ Prestressed	3	ARTESA	23/06/2009
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Dintel/ Lintel	Armado/ Reinforced	3	---	23/06/2009
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Prelosa/ Floor plate	Armada/ Reinforced	3	---	24/06/2009
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Prelosa/ Floor plate	Pretensada/ Prestressed	3	---	25/06/2009
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Viga/ Beam	Armada/ Reinforced	3	VIGA PARA CAJÓN PRETASA	20/01/2017
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Losa/ Slab	Armada/ Reinforced	3	LOSA PARA CAJÓN PRETASA	20/01/2017
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Loseta	Armada/ Reinforced	3	LOSETA PARA CAJÓN PRETASA	20/01/2017
EN 15050:2007+A1:2012	Elementos para puentes/ Bridge elements	Hastial	Armado/ Reinforced	3	HASTIAL PARA CAJÓN PRETASA	20/01/2017

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification.

Fecha de actualización: **10 de septiembre de 2018**  
Latest update: **On September 10, 2018**

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 varien significativamente o hasta notificación en contra. El fabricante deberá informar a ALL WORLD 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 ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Control Acreditado  
por ENAC con acreditación nº 25/C-PR312  
Control Body accredited by ENAC  
with accreditation nº 25/C-PR312



CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº  
1170/CPR/PH.00633

## 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
		Estribo	Armado/ Reinforced			
EN 15258:2008	Elementos de muros de contención/ Retaining wall elements	Estribo	Armado/ Reinforced	3b	MURO PRETASA	20/01/2017
EN 15258:2008	Elementos de muros de contención/ Retaining wall elements	---	En masa	3b	MURO DE TIERRA ARMADA	20/01/2017
EN 15258:2008	Elementos de muros de contención/ Retaining wall elements	---	Armado/ Reinforced	3b	MURO DE TIERRA ARMADA	20/01/2017
EN 15258:2008	Elementos de muros de contención/ Retaining wall elements	---	Armado/ Reinforced	3b	MURO VERDE MODULAR	20/01/2017

La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) Nº 305/2011, si existe alguna fecha de concesión anterior al 01 de julio de 2013 implica que ese alcance se certificó en su día en base a la Directiva 89/106/CEE y respecto a la edición en vigor de la norma en el momento de dicha concesión. / All scope in the current certification is issued on the Regulation (UE) Nº 305/2011, if any issue date is before 01<sup>st</sup> July 2013 means that this scope was certified on base of the Directive 89/106/EEC and the current standard at the time of certification.

Fecha de actualización: **10 de septiembre de 2018**  
Latest update: **On September 10, 2018**

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 ALL WORLD 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 ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the factory or the factory production control.