



ORGANISME NOTIFIÉ N° 1170
ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170

Organisme de contrôle accrédité par l'ENAC
au d'agrément n° 25/C-PR312
Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312



CERTIFICAT N° / CERTIFICADO N°
1170/CPR/ PH.01808

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DU CONTRÔLE DE LA PRODUCTION EN USINE CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

En vertu du règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 Mars 2011 établissant des conditions harmonisées pour la commercialisation des produits de construction et abrogeant la directive 89/106/CEE il a été vérifié que le fabricant a déterminé le type de produit sur la base d'essais de type (y compris l'échantillonnage), calcul de type, valeurs du tableau ou de la documentation descriptive du produit, le fabricant soumet le produit à contrôler la production de l'usine et effectue des analyses d'échantillons prélevés dans l'usine selon un plan d'essais prescrit et que le corps ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. notifié a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine et effectue un suivi, l'évaluation et la surveillance permanente du contrôle de la production en usine. Ce certificat atteste qu'ils sont appliquées toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA des normes harmonisées nommées à la portée dans le système 2+.

En virtud del Reglamento (UE) N° 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+.

DOMAINE D'APPLICATION: PRODUITS PRÉFABRIQUÉS EN BETÓN USAGE STRUCTURELLE

ALCANCE: PREFABRICADOS DE HORMIGÓN USO ESTRUCTURAL

Fourni et fabriqué par / Suministrado y fabricado por:	Fabriqué à / Fabricado en:
HORMIPRESA NEC, S.L.	Pol. Ind. Pla de Sta. María, Camí d' Alió, s/n 43810 - Pla de Santa María (Tarragona)
HORMIPRESA CENTRO SUR, SL	Polig. Ind. La Nava, C/ Ucrania n° 10 13500 - Puertollano (Ciudad Real)

La vigueur de la certification peut être vérifiée moyennant dans la page web: www.awcertificacion.com
Puede comprobarse la vigencia del certificado en la página web: www.awcertificacion.com

**Représentant légal
ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L.**

**Date d'actualisation: 26 janvier 2021
Fecha de actualización: 26 de enero de 2021**

Ce certificat sera valable pendant que les conditions décrites dans les spécifications techniques harmonisées soient en vigueur ou bien quand les conditions de production de l'usine ou du produit changent d'une manière significative. Le fabricant devra informer à ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. de tout changement dans les conditions de la production à l'usine, du contrôle de production à l'usine ou du produit. / 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.



ORGANISME NOTIFIÉ N° 1170
ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170

Organisme de contrôle accrédité par l'ENAC
au d'agrément n° 25/C-PR312
Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312



CERTIFICAT N° / CERTIFICADO N°
1170/CPR/ PH.01808

Fourni par / Suministrado por:

HORMIPRESA NEC, S.L

Fabriqué à/ Fabricado en:

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

DOMAINE D'APPLICATION: PRODUITS PRÉFABRIQUÉS EN BETÓN USAGE STRUCTURELLE

ALCANCE: PREFABRICADOS DE HORMIGÓN USO ESTRUCTURAL

Norme / Norma	Produit / Producto	Classification / Clasificación		Méthode / Metodo	Nom commercial / Nombre Comercial	Date de concession / Fecha de concesión
EN 1168:2005+A3:2011	Placas alvéolaires / <i>Placas alveolares</i>	Prestressed / <i>Pretensada</i>	---	3a	PLACA HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Reinforced / <i>Armado</i>	Utilisation en extérieur / <i>Uso exterior</i>	3	PANEL HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Reinforced / <i>Armado</i>	Utilisation non extérieure / <i>Uso no exterior</i>	3	PANEL HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Prestressed / <i>Pretensado</i>	Utilisation non extérieure / <i>Uso no exterior</i>	3	PLACA HORMIPRESA	23/01/2013
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Prestressed / <i>Pretensado</i>	Utilisation en extérieur / <i>Uso exterior</i>	3	PANEL HORMIPRESA	23/01/2013
EN 15050:2007+A1:2012	Éléments pour ponts / <i>Elementos para puentes</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	VIGA PUENTE HORMIPRESA	23/01/2013
EN 13225:2013	Éléments structurels linéaires / <i>Elementos estructurales lineales</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Reinforced / <i>Armada</i>	3	JÁCENA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13225:2013	Éléments structurels linéaires / <i>Elementos estructurales lineales</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	JÁCENA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13225:2013	Elementos estructurales lineales / <i>Éléments structurels linéaires</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	CORREA HORMIPRESA	12/04/2013

La certification actuelle de tout domaine d'application repose sur le règlement (UE) n° 305/2011. S'il y a une date de concession antérieure à le 1er Juillet 2013 implique que ce domaine d'application a été certifié basé sur la directive 89/106 / CEE et l'édition actuelle de la norme au moment de la concession / La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 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

Sur la couverture de ce certificat peut voir la mise à jour.
En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización
La vigueur de la certification peut être vérifiée moyennant dans la page web: www.awcertificacion.com
The validity of the certificate can be verified in the web page: www.awcertificacion.com

Date d'actualisation: 26 janvier 2021
Fecha de actualización: 26 de enero de 2021

Ce certificat sera valable pendant que les conditions décrites dans les spécifications techniques harmonisées soient en vigueur ou bien quand les conditions de production de l'usine ou du produit changent d'une manière significative. Le fabricant devra informer à ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. de tout changement dans les conditions de la production à l'usine, du contrôle de production à l'usine ou du produit. / 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



ORGANISME NOTIFIÉ N° 1170
ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170

Organisme de contrôle accrédité par l'ENAC
au d'agrément n° 25/C-PR312
Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312



CERTIFICAT N° / CERTIFICADO N°
1170/CPR/ PH.01808

Fourni par / *Suministrado por:*

HORMIPRESA NEC, S.L

Fabriqué à/ *Fabricado en:*

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

DOMAINE D'APPLICATION: PRODUITS PRÉFABRIQUÉS EN BETÓN USAGE STRUCTURELLE

ALCANCE: PREFABRICADOS DE HORMIGÓN USO ESTRUCTURAL

Norme / <i>Norma</i>	Produit / <i>Producto</i>	Classification / <i>Clasificación</i>		Méthode / <i>Metodo</i>	Nom commercial / <i>Nombre Comercial</i>	Date de concession / <i>Fecha de concesión</i>
EN 13225:2013	Éléments structurels linéaires / <i>Elementos estructurales lineales</i>	Pilier / <i>Pilar</i>	Armé / <i>Armado</i>	3	PILAR HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13693:2004+A1:2009	Éléments spéciaux pour le toit / <i>Elementos especiales para cubiertas</i>	---	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	YPSILON HORMIPRESA	12/04/2013
EN 14843:2007	Escaliers / <i>Escaleras</i>	---	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	ESCALERA HORMIPRESA	12/04/2013
EN 13747:2005+A2:2010	Pré-dalles pour systèmes de plancher / <i>Prelosas para sistemas de forjados</i>	---	Reinforced / <i>Armada</i>	3b	PRELOSA HORMIPRESA	28/11/2014
EN 13747:2005+A2:2010	Pré-dalles pour systèmes de plancher / <i>Prelosas para sistemas de forjados</i>	---	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3b	PRELOSA HORMIPRESA	28/11/2014

La certification actuelle de tout domaine d'application repose sur le règlement (UE) n° 305/2011. S'il y a une date de concession antérieure à le 1er Juillet 2013 implique que ce domaine d'application a été certifiée basé sur la directive 89/106 / CEE et l'édition actuelle de la norme au moment de la concession / *La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 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*

Sur la couverture de ce certificat peut voir la mise à jour.

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización

La vigueur de la certification peut être vérifiée moyennant dans la page web: www.awcertificacion.com

The validity of the certificate can be verified in the web page: www.awcertificacion.com

Date d'actualisation: 26 janvier 2021

Fecha de actualización: 26 de enero de 2021

Ce certificat sera valable pendant que les conditions décrites dans les spécifications techniques harmonisées soient en vigueur ou bien quand les conditions de production de l'usine ou du produit changent d'une manière significative. Le fabricant devra informer a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. de tout changement dans les conditions de la production à l'usine, du contrôle de production à l'usine ou du produit. / *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*



ORGANISME NOTIFIÉ N° 1170
ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170

Organisme de contrôle accrédité par l'ENAC
au d'agrément n° 25/C-PR312
Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312



CERTIFICAT N° / CERTIFICADO N°
1170/CPR/ PH.01808

Fourni par / *Suministrado por:*

HORMIPRESA CENTRO SUR, SL

Fabriqué à/ *Fabricado en:*

Polig. Ind. La Nava, C/ Ucrania n° 10
13500 - Puertollano (Ciudad Real)

DOMAINE D'APPLICATION: PRODUITS PRÉFABRIQUÉS EN BETÓN USAGE STRUCTURELLE

ALCANCE: PREFABRICADOS DE HORMIGÓN USO ESTRUCTURAL

Norme / <i>Norma</i>	Produit / <i>Producto</i>	Classification / <i>Clasificación</i>		Méthode / <i>Metodo</i>	Nom commercial / <i>Nombre Comercial</i>	Date de concession / <i>Fecha de concesión</i>
EN 1168:2005+A3:2011	Placas alvéolaires / <i>Placas alveolares</i>	Prestressed / <i>Pretensada</i>	---	3a	PLACA HORMIPRESA	17/07/2020
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Reinforced / <i>Armado</i>	Utilisation en extérieur / <i>Uso exterior</i>	3	PANEL HORMIPRESA	
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Reinforced / <i>Armado</i>	Utilisation non extérieure / <i>Uso no exterior</i>	3	PANEL HORMIPRESA	
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Prestressed / <i>Pretensado</i>	Utilisation non extérieure / <i>Uso no exterior</i>	3	PLACA HORMIPRESA	
EN 14992:2007+A1:2012	Éléments pour murs / <i>Elementos para muros</i>	Prestressed / <i>Pretensado</i>	Utilisation en extérieur / <i>Uso exterior</i>	3	PANEL HORMIPRESA	
EN 15050:2007+A1:2012	Éléments pour ponts / <i>Elementos para puentes</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	VIGA PUENTE HORMIPRESA	
EN 13225:2013	Éléments structurels linéaires / <i>Elementos estructurales lineales</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Reinforced / <i>Armada</i>	3	JÁCENA HORMIPRESA	
EN 13225:2013	Éléments structurels linéaires / <i>Elementos estructurales lineales</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	JÁCENA HORMIPRESA	
EN 13225:2013	Elementos estructurales lineales / <i>Éléments structurels linéaires</i>	Faisceau / <i>Viga</i>	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	CORREA HORMIPRESA	

La certification actuelle de tout domaine d'application repose sur le règlement (UE) n° 305/2011. S'il y a une date de concession antérieure à la 1er Juillet 2013 implique que ce domaine d'application a été certifiée basé sur la directive 89/106 / CEE et l'édition actuelle de la norme au moment de la concession / *La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 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*

Sur la couverture de ce certificat peut voir la mise à jour.

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización

La vigueur de la certification peut être vérifiée moyennant dans la page web: www.awcertificacion.com

The validity of the certificate can be verified in the web page: www.awcertificacion.com

Date d'actualisation: 26 janvier 2021

Fecha de actualización: 26 de enero de 2021

Ce certificat sera valable pendant que les conditions décrites dans les spécifications techniques harmonisées soient en vigueur ou bien quand les conditions de production de l'usine ou du produit changent d'une manière significative. Le fabricant devra informer à ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. de tout changement dans les conditions de la production à l'usine, du contrôle de production à l'usine ou du produit. / *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*



ORGANISME NOTIFIÉ N° 1170
ORGANISMO NOTIFICADO N° 1170

Organisme de contrôle accrédité par l'ENAC
au d'agrément n° 25/C-PR312
Organismo de Control acreditado
por ENAC con acreditación n° 25/C-PR312



CERTIFICAT N° / CERTIFICADO N°
1170/CPR/ PH.01808

Fourni par / Suministrado por:

HORMIPRESA CENTRO SUR, SL

Fabriqué à/ Fabricado en:

Polig. Ind. La Nava, C/ Ucrania n° 10
13500 - Puertollano (Ciudad Real)

DOMAINE D'APPLICATION: PRODUITS PRÉFABRIQUÉS EN BETÓN USAGE STRUCTURELLE

ALCANCE: PREFABRICADOS DE HORMIGÓN USO ESTRUCTURAL

Norme / Norma	Produit / Producto	Classification / Clasificación		Méthode / Metodo	Nom commercial / Nombre Comercial	Date de concession / Fecha de concesión
EN 13225:2013	Éléments structurels linéaires / <i>Elementos estructurales lineales</i>	Pilier / <i>Pilar</i>	Armé / <i>Armado</i>	3	PILAR HORMIPRESA	17/07/2020
EN 13693:2004+A1:2009	Éléments spéciaux pour le toit / <i>Elementos especiales para cubiertas</i>	---	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	YPSILON HORMIPRESA	
EN 14843:2007	Escaliers / <i>Escaleras</i>	---	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3	ESCALERA HORMIPRESA	
EN 13747:2005+A2:2010	Pré-dalles pour systèmes de plancher / <i>Prelosas para sistemas de forjados</i>	---	Reinforced / <i>Armada</i>	3b	PRELOSA HORMIPRESA	
EN 13747:2005+A2:2010	Pré-dalles pour systèmes de plancher / <i>Prelosas para sistemas de forjados</i>	---	Précontraint / <i>Pretensado</i>	3b	PRELOSA HORMIPRESA	

La certification actuelle de tout domaine d'application repose sur le règlement (UE) n° 305/2011. S'il y a une date de concession antérieure à le 1er Juillet 2013 implique que ce domaine d'application a été certifiée basé sur la directive 89/106 / CEE et l'édition actuelle de la norme au moment de la concession / La certificación actual de todo el alcance es en base al Reglamento (UE) N° 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

Sur la couverture de ce certificat peut voir la mise à jour.

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización

La vigueur de la certification peut être vérifiée moyennant dans la page web: www.awcertificacion.com

The validity of the certificate can be verified in the web page: www.awcertificacion.com

Date d'actualisation: 26 janvier 2021

Fecha de actualización: 26 de enero de 2021

Ce certificat sera valable pendant que les conditions décrites dans les spécifications techniques harmonisées soient en vigueur ou bien quand les conditions de production de l'usine ou du produit changent d'une manière significative. Le fabricant devra informer a ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. de tout changement dans les conditions de la production à l'usine, du contrôle de production à l'usine ou du produit./ 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



CERTIFICADO Nº 01809

CERTIFICADO DE CONTROL DE PRODUCCIÓN DE HORMIGÓN PARA PREFABRICADOS

Suministrado y fabricado por /	Fabricado en
HORMIPRESA NEC, S.L.	Pol. Ind. Pla de Sta. María, Camí d' Alió, s/n 43810 - Pla de Santa María (Tarragona)
HORMIPRESA CENTRO SUR, SL	Polig. Ind. La Nava, C/ Ucrania nº 10 13500 - Puertollano (Ciudad Real)

La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma, en el momento de dicha concesión.

Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y que el organismo de control, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción y realiza una vigilancia, evaluación y autorización permanente del control de producción en fábrica.

Este certificado indica que el control de producción del hormigón para prefabricados sigue los requisitos establecidos en la EHE-08.

Puede comprobarse la vigencia de la certificación a través de la página web: www.awcertificacion.com

Fecha de Actualización: **15/01/2021**

Fecha de Expiración: **23/01/2022**

Representante legal
ALL WORLD 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 la fecha de expiración. 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.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamín Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI 2062 Ed.09



CERTIFICADO N° 01809

CERTIFICADO DE CONTROL DE PRODUCCIÓN DE HORMIGÓN PARA PREFABRICADOS

Suministrado por: **HORMIPRESA NEC, S.L**

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

Alcance:

Hormigón	Resistencia	Fecha concesión
HP	50 N/mm ²	23/01/2013
HA	50 N/mm ²	12/04/2013
HP	40 N/mm ²	15/01/2021

La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma, en el momento de dicha concesión.

Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y que el organismo de control, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción y realiza una vigilancia, evaluación y autorización permanente del control de producción en fábrica.

Este certificado indica que el control de producción del hormigón para prefabricados sigue los requisitos establecidos en la EHE-08.

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización y la fecha de expiración del mismo

Puede comprobarse la vigencia de la certificación a través de la página web: www.awcertificacion.com

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 la fecha de expiración. 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.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamín Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI 2062 Ed.09



CERTIFICADO Nº 01809

CERTIFICADO DE CONTROL DE PRODUCCIÓN DE HORMIGÓN PARA PREFABRICADOS

Suministrado por: **HORMIPRESA CENTRO SUR, SL**

Fabricado en: Polig. Ind. La Nava, C/ Ucrania nº 10 13500 - Puertollano (Ciudad Real)

Alcance:

Hormigón	Resistencia	Fecha concesión
HP	50 N/mm ²	17/07/2020
HA	50 N/mm ²	
HP	40 N/mm ²	
HA	30 N/mm ²	

La fecha de concesión corresponde a la certificación respecto a la edición en vigor de la norma, en el momento de dicha concesión.

Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y que el organismo de control, ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción y realiza una vigilancia, evaluación y autorización permanente del control de producción en fábrica.

Este certificado indica que el control de producción del hormigón para prefabricados sigue los requisitos establecidos en la EHE-08.

En la portada de este certificado se puede consultar la fecha de actualización y la fecha de expiración del mismo

Puede comprobarse la vigencia de la certificación a través de la página web: www.awcertificacion.com

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 la fecha de expiración. 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.

València Parc Tecnològic, Avenida Benjamín Franklin, 19 46980 Paterna (Valencia)

FI 2062 Ed.09