

AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

CE
0099

0099/CPR/A65/0049

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

GARNICA PLYWOOD VALENCIA DE DON JUAN, S.L.

con domicilio social en CR DE VILLAFER, KM 2 24200 VALENCIA DE DON JUAN (León - España)

Producto de construcción Tableros derivados de la madera para utilización en la construcción definidos con clase técnica

Norma armonizada EN 13986:2004+A1:2015

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción CR DE VILLAFER KM 2 24200 VALENCIA DE DON JUAN (León - España)

Esquema de certificación Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella.

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Fecha de primera emisión 2018-03-27

Fecha de última emisión 2021-03-27

Fecha de expiración 2022-03-27



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 1/C-PR356

AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A65/0049

Anexo al Certificado

Aplicación	Marca Comercial	Rango de espesores (mm)	Clase técnica	Clase de reacción al fuego	Clase de formaldehído	Contenido de pentaclorofenol
Utilización interior como elementos estructurales en ambiente seco	Fireshield Building	≥ 4 y < 7	EN 636-1 (tablero desnudo de chopo)	B-s2, d0	E1	≤ 5 ppm
Utilización interior como elementos estructurales en ambiente seco	Fireshield Building	≥ 7 y ≤ 45	EN 636-1 (tablero desnudo de chopo)	B-s1, d0	E1	≤ 5 ppm

Fecha de primera emisión 2018-03-27
Fecha de última emisión 2021-03-27
Fecha de expiración 2022-03-27

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356

AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

CE
0099

0099/CPR/A65/0052

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

GARNICA PLYWOOD BAÑOS DE RIO TOBIA, S.A.U.

con domicilio social en	CM DE BERCEO, S/N 26320 BAÑOS DE RIO TOBIA (La Rioja - España)
Producto de construcción	Tableros derivados de la madera para utilización en la construcción definidos con clase técnica
Norma armonizada	EN 13986:2004+A1:2015
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	CR DE LERMA KM. 376 26320 BAÑOS DE RIO TOBIA (La Rioja - España)
Esquema de certificación	Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella.
	Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.
Fecha de primera emisión	2019-03-20
Fecha de última emisión	2021-03-20
Fecha de expiración	2022-03-20



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 1/C-PR356

AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A65/0052

Anexo al Certificado

Aplicación	Marca Comercial	Rango de espesores (mm)	Recubrimiento	Clase técnica	Clase de reacción al fuego	Clase de formaldehído	Contenido de pentaclorofenol
Utilización interior como elementos estructurales en ambiente húmedo	Fireshield Building	4 a 7	Desnudo	EN 636-2	B-s2, d0	E1	< 5 ppm
Utilización interior como elementos estructurales en ambiente húmedo	Fireshield Building	> 7 a 45	Desnudo	EN 636-2	B-s1, d0	E1	< 5 ppm

Fecha de primera emisión 2019-03-20
Fecha de última emisión 2021-03-20
Fecha de expiración 2022-03-20

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356