

# AENOR

## Certificado de constancia de las prestaciones

# CE

## 0099

### 0099/CPR/A65/0035

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

## **TABLEROS FOLGADO, S.A.**

con domicilio social en CL MAYOR, 102 46960 ALDAYA (Valencia - 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 CL MAYOR, 102 46960 ALDAYA (Valencia - 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 2015-11-11

Fecha de última emisión 2018-09-26

Fecha de expiración 2019-09-26



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 01/C-PR356

# AENOR

## Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A65/0035

### 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 elemento no estructural en ambiente seco	Tablero Contrachapado Ignífugo	4 a 30	EN 636 (Ambiente seco, NS)	B-s2, d0	E1	--
Utilización interior como elemento no estructural en ambiente seco	Tablero Flexible Ignífugo	5 a 16	EN 636 (Ambiente seco, NS)	B-s2, d0	E1	--

Fecha de primera emisión 2015-11-11  
Fecha de última emisión 2018-09-26  
Fecha de expiración 2019-09-26

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° 01/C-PR356