

## DECLARATION OF PERFORMANCE

**DoP nº 5.792.03.01**

**Tableros Tradema, S. L.**

c/ Títulos s/n  
47009

Valladolid

SPAIN

Tipo de producto <i>Product type</i>	Uso <i>Intended use</i>	EVCP* AVCP**	Notified Body reference
Tafilam Innovus MR BATFO, BARFO, BPEFO MFC PB P3	Tableros no estructurales para uso en ambiente húmedo  <i>Internal use as non structural components in humid conditions</i>	4	No aplicable  <i>Not applicable</i>
<p>*Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones según Anexo V del reglamento EU 305/2011</p> <p>**Assessment and verification of constancy of performance system according to Annex V of regulation (EU) No 305/2011</p>			

### Prestaciones declaradas / Declared performance

Principales características <i>Essential characteristics</i>	Prestaciones <i>Performance</i>				Unid. <i>Unit</i>	Norma técnica armonizada  <i>Harmonised technical specification</i>
Espesor <i>Thickness</i>	8 – 13	>13 - 20	> 20 - 25	> 25 - 30	mm	EN 13986:2015
Resistencia a la Flexión <i>Bending Strength</i>	15	14	12	11	N/mm <sup>2</sup>	
Módulo de elasticidad en flexión <i>Modulus of Elasticity in bending</i>	2050	1950	1850	1700	N/mm <sup>2</sup>	
Resistencia a la Tracción interna <i>Internal bond</i>	0,45	0,45	0,40	0,35	N/mm <sup>2</sup>	
Hinchamiento en espesor 24 h <i>Swelling in thickness 24h</i>	17	14	13	13	%	
Emisión de formaldehído <i>Release of formaldehyde</i>	E1	E1	E1	E1	-	
Resistencia a la Tracción interna después del ensayo cíclico <i>Internal bond after cyclic test</i>	0,15	0,13	0,12	0,10	N/mm <sup>2</sup>	

Hinchamiento en espesor después del ensayo cíclico <i>Swelling in thickness after cyclic test</i>	14	13	12	12	%
Reacción al fuego <i>Reaction to fire</i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Permeabilidad al vapor de agua $\mu$ <i>Water vapour permeability <math>\mu</math></i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Aislamiento al ruido aéreo <i>Airborne sound insulation</i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Absorción acústica $\alpha$ <i>Sound absorption <math>\alpha</math></i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Conductividad térmica $\lambda$ <i>Thermal conductivity <math>\lambda</math></i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Durabilidad mecánica <i>Mechanical durability</i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Durabilidad biológica <i>Biological durability</i>	NPD	NPD	NPD	NPD	-
Contenido en pentaclorofenol <i>Pentachlorophenol content</i>	$\leq 5$	$\leq 5$	$\leq 5$	$\leq 5$	ppm

Notes: NPD: Prestación no declarada / *No Performance Declared*

Las prestaciones del producto identificado es conforme con las prestaciones declaradas

Esta declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indentificado anteriormente.

*The performance of the product identified is in conformity with the declared performance.*

*This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified above.*

Firmado en el nombre del fabricante por:

*Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

Alberto Castrillo – Dirección



Nombre y función / *Name and function*

Valladolid, 04 Junio 2018

Lugar y fecha de emisión (firma) / *Place and date of issue (signature)*