

# Certificado de Producto TECNALIA

## Madera Contralaminada



Suministrado por	<b>EGOIN, S.A.</b> Cº ASTEI BARRIO OLAGORTA 48287 EA (Bizkaia)	
Fabricado en	<b>Centro de producción 1:</b> Cº ASTEI BARRIO OLAGORTA 48287 EA (Bizkaia)	<b>Centro de producción 2:</b> Polígono Gojain c/ Padurea nº2 01170 LEGUTIANO (Araba)
Nº Certificado	CLT00101	
Producto	<b>Madera contralaminada (CLT)</b>	
Alcance del certificado	Ver anexo	
Principales características certificadas	<b>EN 16351:2015</b>	
Esquema de certificación	Esquema de certificación definido en el reglamento técnico "RT.26 Reglamento técnico de la marca de calidad TECNALIA para madera CLT" <ul style="list-style-type: none"><li>- Ensayo inicial del tipo del producto</li><li>- Inspección inicial del sistema de producción y control del fabricante</li><li>- Vigilancia, supervisión y evaluación periódica del sistema de calidad</li><li>- Ensayos periódicos por muestreo de producto</li></ul>	
Fecha de entrada en vigor	03/08/2018	
Fecha de actualización	24/11/2021	
Válido hasta	19/07/2024	
Nº de serie	CLT0010102-E	

Firmado digitalmente por  
15966973M CARLOS  
MANUEL NAZABAL  
(R: B20991220)

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas  
El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)

# Anexo Certificado de Producto N°CLT00101

## Madera Contralaminada



Especies de madera:	PINO RADIATA (PNRD) PICEA (PCAB)	
Nº de capas	Estructura estándar 3, 5, 7 y 9* mm <small>*Los paneles de 9 capas disponen de capas consecutivas en la misma dirección</small>	
Clase resistente	C18, C24	
Adhesivo	Finger joint (Centro de producción 1)	PUR Tipo I s/ EN 15425:2008
	Finger joint (Centro de producción 2)	MUF Tipo I s/ EN 301:2013
	Capas	PUR Tipo I s/ EN 15425:2008
Clases de servicio	1 y 2	
Comportamiento frente al fuego	D-s2, d0	
Clase de formaldehido	E1	
Durabilidad natural	según EN 350	