

Solicitante/ Applicant:	EGOIN, S.A. Astei, S/N, 48287 NATXITUA/EA (Bizkaia) SPAIN www.egoin.com
Nº Certificado / Nº de registro EPD: Certificate Nº / EPD registration Nº:	EPD02702/ S-P-01345
Descripción del Producto: Product description:	<p>Madera Laminada de Pino radiata Radiata pine laminated wood</p> <p><u>Unidad declarada:</u> 1 m³ de madera laminada de pino radiata usada como viga. <i>1 m³ of radiata pine laminated wood used as beam.</i></p> <p><u>Códigos CPC:</u> CPC 314 "Tableros y paneles". <i>CPC 314 "Wood boards and panels".</i></p> <p><u>PCR:</u> PCR 2012:01 v2.2 "Productos y servicios de la construcción". Sub-PCR a PCR 2012:01 "Madera y productos derivados de madera para su uso en la construcción (EN 16485:2014)". <i>PCR 2012:01 v2.2 "Construction products and construction services". Sub-PCR to PCR 2012:01 "Wood and wood-based products for use in construction (EN 16485:2014)".</i></p>
Referencias del alcance Certificado: References of Certificate scope:	Madera Laminada de Pino radiata producida en Olatek S.L.U. Radiata pine laminated Wood manufactured at Olatek S.L.U

Perfil medioambiental certificado: Certified environmental profile:	CATEGORIA IMPACTO AMBIENTAL ENVIRONMENTAL IMPACT CATEGORY	VALOR VALUE
	▪ Calentamiento global (kg CO ₂ eq) <i>Global warming</i>	-899,354
	▪ Destrucción capa ozono (kg CFC-11 eq) <i>Ozone layer depletion</i>	3,18E-05
	▪ Acidificación (kg SO ₂ eq) <i>Acidification</i>	0,989
	▪ Eutrofización (kg PO ₄ ³⁻ eq) <i>Eutrophication</i>	0,113
	▪ Oxidación fotoquímica (kg C ₂ H ₄ eq) <i>Photochemical oxidant creation</i>	0,108
	▪ Agotamiento recursos abióticos (elementos) (kg Sb eq) <i>Abiotic depletion</i>	1,62E-03
	▪ Agotamiento recursos abióticos (fósiles) (MJ) <i>Abiotic depletion (fossil fuels)</i>	2320,144

Sistema de evaluación: Assessment system:	<p>En conformidad con las Instrucciones Generales de Programa del Sistema Internacional EPD® (www.environdec.com) y el PCR 2012:01 v2.2, se certifica que la DECLARACION AMBIENTAL DEL PRODUCTO identificado, está sujeto a una verificación inicial y evaluación continua por TECNALIA CERTIFICACION, comprobándose todas las características relevantes.</p> <p><i>In compliance with the General Programme Instructions for the International EPD® System (www.environdec.com) and PCR 2012:01 v2.2, it's certified that the ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION identified is subject to an initial verification and continuous surveillance, assessment and approval by TECNALIA R&I CERTIFICACION S.L., checking all the relevant characteristics.</i></p>
--	--



Fecha de emisión / Issued date:	17/09/2018
Fecha de actualización / Update date:	17/09/2018
Válido hasta / Valid until:	13/09/2023
Nº Serie / Serial Nº:	EPD0270200-E



Carlos Nazabal Alsua
Director Gerente
Manager

Este certificado no es válido sin su correspondiente EPD.
This certificate is not valid without its related EPD.

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION.
This certificate is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawals by TECNALIA R&I CERTIFICACION.

El estado de vigencia puede confirmarse a través del código QR o mediante consulta en www.tecnaliacertificacion.com.
The validity of this certificate can be checked through its QR code or through consultation in www.tecnaliacertificacion.com.

