

Conforme al Reglamento (UE) n.º 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, del 9 de marzo de 2011, (Reglamento de Productos de Construcción - RPC), se aplica este certificado para el producto de construcción

Madera laminada encolada

Elementos de refuerzo de madera laminada encolada

conforme a la especificación del producto presentada en el anexo actual a este certificado puesto en el mercado por la

Empresa

JOHANN PABST HOLZINDUSTRIE GMBH

Holzinnovationszentrum 1

AT-8740 Zeltweg

y fabricado en el lugar de fabricación

AT-8740 Zeltweg, Holzinnovationszentrum 1

Este certificado acredita que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y comprobación de la constancia de las prestaciones descritas en el anexo ZA de la norma

EN 14080:2013

conforme al sistema 1 correspondiente a las prestaciones establecidas en la certificado y que el control de producción en fábrica realizado por el fabricante ha sido evaluado a fin de garantizar la constancia de las prestaciones del producto de construcción.

CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

Número de certificado: 1359-CPR-0633

Fecha de la primera expedición: 24.07.2015

Fecha de expedición: 21.03.2023

Este certificado permanecerá válido mientras que ni la norma, el producto de construcción, los métodos AVCP ni las condiciones de fabricación en la planta sean modificados de forma significativa, salvo que sea suspendido o retirado por el organismo de certificación del producto notificado.

La validez del certificado debe verificarse en www.holzforchung.at.



Dr. Andreas Neumüller
Signatario



Dr. Manfred Brandstätter
Director de la autoridad
de certificación

Anexo al certificado 1359-CPR-0633

Fecha de expedición: 21.03.2023

Ámbito de aplicación de la certificación para los siguientes grupos de productos:

MADERA LAMINADA ENCOLADA

Tipo de madera/clases de resistencia:	PCAB – picea, ABAL – abeto: GL 20h, GL 24h, GL 28h, GL 30h GL 24c, GL 28c, GL 30c
Valores de resistencia:	conforme a EN 14080
Clases de uso:	1, 2, 3
Cola:	
- unión dentada	
planta de producción 1	Tipo I: MUF conforme a EN 301
planta de producción 2	Tipo I: PUR conforme a EN 15425
- encolado de superficies	
planta de producción 1	Tipo I: MUF conforme a EN 301
planta de producción 2	Tipo I: MUF conforme a EN 301
Inflamabilidad:	D-s2, d0
Clase de formaldehído:	E1
Clase de durabilidad natural:	conforme a EN 350-2

ELEMENTOS DE REFUERZO DE MADERA LAMINADA ENCOLADA

Tipo de madera:	PCAB – picea, ABAL – abeto
Forma de corte transversal:	cuadrada
Cola – junta de bloque:	Tipo I: MUF conforme a EN 301