

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCION EN FABRICA

1239/CPR/0835901

En virtud del Reglamento (UE) N° 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 09 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se certifica que el

Producto de construcción: **Madera estructural con sección transversal rectangular clasificada por su resistencia**

Alcance de la certificación: **Ver Anexo**

Suministrado y fabricado por: **SERRADORA BOIX, S.L.
Crta. C16, km 81
Polígono Industrial El Saltet
08692 Puig-Reig (Barcelona)**

Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y a ensayos adicionales de muestras tomadas en fábrica conforme a un plan de ensayos preestablecidos y que el organismo notificado CERTINALIA, S.L.U. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza el seguimiento periódico, la evaluación y aprobación del control de producción en fábrica.

Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación de la conformidad descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 14081-1:2005+A1:2011

y que el producto cumple con los requisitos mínimos exigidos.

Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: SISTEMA 2+

Fecha de entrada de vigor: 21/04/2026
Fecha de actualización 21/04/2026
Válido hasta: 20/04/2029
N° serie: 083590100-E

Carlos Nazabal Alsua
Director Gerente



Este documento faculta al fabricante para fijar el marcado CE.

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por CERTINALIA.

El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en www.certinalia.com

ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCION EN FABRICA

1239/CPR/0835901

Producto de construcción:

- Madera estructural con sección transversal rectangular clasificada mecánicamente por su resistencia

| Equipos | Alcance |
|-------------------------------|---|
| Goldeneye 702 (sin Viscan) | <ul style="list-style-type: none"> Clasificación en seco Especies y clase resistente: <ul style="list-style-type: none"> Pino Silvestre (<i>Pinus Sylvestris</i>): C14, C16, C18, C20, C22, C24, C27 y C30 Pino Laricio (<i>Pinus Nigra</i>): C14, C16, C18, C20, C22, C24, C27, C30, C35 y C40. Origen: Madera de los Pirineos y Costa Catalana (<i>España, Andorra y Francia</i>) Dimensiones: <ul style="list-style-type: none"> Espesor: De 18 a 49 mm Ancho: de 90 a 216 mm (<i>Sección mínima: 1.800 mm²</i>) |
| Goldeneye 706 (con Viscan) | <ul style="list-style-type: none"> Clasificación en seco Especies y clase resistente: <ul style="list-style-type: none"> Pino Silvestre (<i>Pinus Sylvestris</i>): C14, C16, C18, C20, C22, C24, C27, C30 y C35. Pino Laricio (<i>Pinus Nigra</i>): C14, C16, C18, C20, C22, C24, C27, C30, C35, C40 y C45. Origen: Madera de los Pirineos y Costa Catalana (<i>España, Andorra y Francia</i>) Dimensiones: <ul style="list-style-type: none"> Espesor: De 18 a 49 mm Ancho: de 90 a 216 mm (<i>Sección mínima: 1.800 mm²</i>) |