

Certificado de conformidad del control de la producción en fábrica

0769 – CPR – VAS – 00530 – 12

En cumplimiento del Reglamento (UE) N° 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción – CPR), se aplica éste certificado a los siguientes productos de construcción:

| especificación técnica | productos de construcción | material |
|------------------------|--|--|
| EN 10088-4 | productos planos de acero inoxidable para su uso en la construcción de estructuras metálicas o estructuras mixtas metal hormigón | 1.4016, 1.4509, 1.4510, 1.4512, 1.4521 |
| | | 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4432, 1.4539, 1.4541, 1.4571 |
| | | 1.4362, 1.4462, 1.4482 |
| | | |

fabricado por la planta de producción e introducción en el mercado por

ACERINOX EUROPA S.A.U.

Avda. Acerinox Europa s/n, 11379 Palmones, España

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 10088-4:2009

bajo el sistema 2+ se aplican y que

el control de la producción en fábrica cumple con todos los requisitos anteriormente expuestos.

Este certificado fue emitido por primera vez el 12 de enero de 2015 y seguirá siendo válido hasta el 26 de octubre de 2026 mientras no cambien la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos AVCP y que las condiciones de producción en la planta no se modifiquen significativamente, a menos que sea suspendido o retirado por el organismo certificador de control de la producción en fábrica.

Karlsruhe, el 27 octubre de 2021

Responsable del organismo certificador

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

