

Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine

(Amtliche Materialprüfungsanstalt)

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Kaiserstraße 12, 76131 Karlsruhe



Leitung: Univ.-Prof. Dr.-Ing. H. J. Blaß und Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

Certificado de conformidad del control de la producción en fábrica

0769 - CPR - VAS - 00530 - 1

En cumplimiento del Reglamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción - CPR), se aplica éste certificado a los siguentes productos de construcción:

especificación técnica	productos de construcción	material
EN 10088-4	Productos planos de acero inoxidable para su uso en construcción	1.4301, 1.4307 1.4401, 1.4404 1.4541, 1.4571 1.4462, 1.4482

producido por el fabricante y comercializado 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 conformidad 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 11 de enero de 2020 mientras no cambien los métodos de ensayo y/o requisitos de control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada utilizados para evaluar el desempeño de las características declaradas y el producto y las condiciones de producción en la planta no se modifiquen significativamente

inand2

Karlsruhe, 12 de enero de 2015

Responsable del Organismo Certificador

Iniv.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer