

# Certificado

## Conformidad del control de producción en fábrica Segun Reglamento 305/2011/EU: Sistema 2+

Registro de certificado N°. 0035-CPR-A198A.01

En cumplimiento del Reglamento 305/2011/UE de la Unión Europea Parlamento y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (el Consejo de Construcción Reglamento de Productos - CPR), este certificado se aplica a los productos de construcción:

Campo de Validez : **Productos de Aceros Inoxidables para estructuras metálicas o en composite estructuras metálicas y de hormigón, ver anexo al certificado: 0035-CPR-A198A.01, revisión 05 del 22.05.2024**

Nombre y dirección del fabricante : **Sidenor Aceros Especiales, S.L.U.  
Bº Ugarte, s/n  
48970 Basauri BIZKAIA  
Spain**

Planta de fabricación: Ver anexo certificado


Especificación Este certificado certifica que todas las disposiciones relativas a la Evaluación y verificación de la constancia del desempeño, descrito en el Anexo ZA de la(s) norma(s)

**EN 10088-5:2009**

bajo el sistema 2+ se aplican y que el control de producción en fábrica cumple con todos los requisitos establecidos anteriormente .

Validity: Este certificado se emitió por primera vez el 9 de enero de 2003 y seguirá siendo válido mientras los métodos de control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada utilizada para evaluar el desempeño de las características declaradas no cambien tanto en el producto ,las condiciones de fabricación en la planta no sean modificadas significativamente, pero no más allá del 2026-05-31

Cologne, 2024-05-22

  
Dipl.-Ing. Achim Makowka  
Certification body for construction products



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Notified Body for construction products (NB 0035)  
Am Grauen Stein, D-51105 Cologne

MS-0031546 K-101a-Rev.01

## Details of Validity of the factory production control in accordance to Regulation 305/2011/EU: System 2+

Certificate holder (Manufacturer of Materials)		Manufacturing plant		Nationality	Page No.:		Technical Specifications		Remarks			
Company Name:	Sidenor Aceros Especiales, S.L.U. Bº Ugarte, s/n 48970 Basauri BIZKAIA Spain	Sidenor Aceros Especiales, S.L.U. PLANTA BASAURI		E	of :	1	Requirements Technical Regulations		TÜV Rheinland Industrie Service GmbH			
Location:					Date:	22.05.2024						
					Rev.:	05						
Cur -	Materials-term Materials-No.	Material Specification	Delive ry Cond.	Article Type of Product	Dimensions		Weight max	Technical Specifications		Remarks		
					Thickness mm		∅ mm	1=t / 2=kg				
					from	Up to	from	Up to	↓	result		
1	2	3	4	5	6a	6b	7a	7b	8a	8b	9	10
1	1.4301, 1.4305, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571	EN10088-5:2009	+AT	Bars	---	---	20	120	---	---	EN10088-5:2009	



Remarks			
	+AT = solution annealed	+NT =	normalized and tempered
	+AR = as rolled	+QT =	quenched and tempered
	+M = thermo mechanical treated	+S =	soft annealed
	+N = normalized or normalizing formed	+SR =	stress relieved