

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

CE
0099

0099/CPR/A87/0187 - 001/01

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

RODIO KRONSA, S.L.U.

con domicilio social en	CL VELAZQUEZ, 50 7ª PTA, 28001 - MADRID
Producto de construcción	Pilotes de cimentación
Norma armonizada	EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008
Referencias	Detalladas en el anexo al certificado
Centro de producción	CR DE COBEÑA, 14. 28700 - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (MADRID)
Esquema de certificación	Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 2+ para la evaluación y verificación de constancia de las prestaciones, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El control de producción en fábrica cumple los requisitos establecidos en ella.
	Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.
Fecha de primera emisión:	2009-07-14
Fecha de última emisión:	2019-01-24
Fecha de expiración:	2020-01-24



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A87/0187 - 001/01

Anexo al certificado

Clase de pilote	Clase de junta	Referencias
1	A	235 x 235; 270 x 270; 300 x 300; 350 x 350; 400 x 400

Fecha de primera emisión: 2009-07-14
Fecha de última emisión: 2019-01-24
Fecha de expiración: 2020-01-24



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General