



## Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/B15/0108

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

### HOLCIM ESPAÑA, S.A.U.

con domicilio social en Avenida DE MANOTERAS 20 EDIFICIO B, 1ª PLANTA 28050  
MADRID - SPAIN

Producto de construcción **Productos y sistemas para la protección y  
reparación de estructuras de hormigón. Anclaje de  
armaduras de acero**

Norma armonizada EN 1504-6:2006

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción CANTERA CUCHILLO, CARRETERA NACIONAL, 301 KM.321,4  
02400 HELLÍN (Albacete - Spain)

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 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.

Primera emisión 2022-10-11  
Última emisión 2024-10-11

Expiración 2025-10-11



  
Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO

**AENOR CONFIA S.A.U.**  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. (+34) 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)



## Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica 0099/CPR/B15/0108

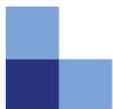
Anexo al Certificado

Principio/Métodos	Marca Comercial
3/3.2; 4/4.4; 4/4.6	TECTOR GROUT

Primera emisión 2022-10-11  
Última emisión 2024-10-11

Expiración 2025-10-11

Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO



**AENOR CONFIA S.A.U.**  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. (+34) 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)