



Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A60/0120

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

GOMEZ VALLEJO, S.A.

con domicilio social en CR SEGOVIA - ARÉVALO, CL 607, KM. 3,6 40196 ZAMARRAMALA
(Segovia - España)

Producto de construcción **Áridos**

Ver norma armonizada en el Anexo ---

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción CR SEGOVIA - ARÉVALO, CL 607, KM. 3,6 40196 ZAMARRAMALA
(Segovia - España)

Esquema de certificación 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 las normas armonizadas aplicables mencionadas en el
anexo. El control de producción en fábrica cumple los requisitos
establecidos en ellas.

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 2004-09-09

Última emisión 2023-09-09

Expiración 2026-09-09

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A60/0120

Anexo al Certificado

Norma Aplicable	Tamaño (d/D)
EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004	0/0,3; 0/0,4; 0,2/0,4; 0,2/0,5; 0,1/0,6; 0,3/0,6; 0,2/0,9; 0,4/0,8; 0,3/1; 0,5/1; 0,4/1,5; 0,5/1,5; 0,6/1,5; 0,5/2; 0,8/2; 1/2; 1,4/3; 1,6/3; 2/3; 3/5; 4/8; 0/1; 0/2; 0/3; 0/4
EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004	0,5/1; 0/1; 0/2; 1/2; 1/3; 0/4; 2/4; 3/5; 3/6; 4/8; 6/12; 8/12; 12/20; 20/32; 20/40

Primera emisión 2004-09-09
Última emisión 2023-09-09
Expiración 2026-09-09



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com