

CERTIFICADO

de conformidad del control de producción en fábrica
No. 2435-CPR-343218



En conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011/UE del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado se aplica al producto de construcción:

Mezclas bituminosas - Hormigón bituminoso

AC 16 surf 35/50 D Limestone AC 16 surf 35/50 D Porphyry AC 22 base 35/50 G Limestone AC 11 surf 35/50 D Iva Limestone1 AC 16 surf 35/50 S Limestone AC 16 surf 35/50 S Porphyry AC 22 bin 35/50 S Limestone AC 22 surf 35/50 S Porphyry AC 22 surf 35/50 S Limestone AC 32 base 35/50 G Limestone AC 11 surf 35/50 IVa Fine limestone AC 11 surf 35/50 D IVa Limestone AC16 base 35/50 G Limestone

Estándar EN o ISO: **EN 13108-1:2016**

Fichas técnicas: **Anotado en el informe nº 343218**

Clase de propiedad: **systema 2+**

Procedimiento de prueba: **Anotado en el informe nº 343218**

producido por o para

TIZOR HORMIGONES Y ASFALTOS, S.L.

Partida de Foncalent s/n, 03113 Alicante, España

y producido en la planta de fabricación

TIZOR HORMIGONES Y ASFALTOS, S.L.

Partida de Foncalent s/n, 03113 Alicante, España

The Annex is an integral part of this certificate.

Este certificado certifica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia del desempeño descritas bajo el Anexo ZA de la norma

EN 13108-1:2016

bajo el sistema 2+ de las prestaciones establecidas en el certificado que se aplican y que

el control de producción de fábrica cumple todos los requisitos establecidos anteriormente

Este certificado fue emitido el **24 de enero de 2025** y seguirá siendo válido mientras no se modifiquen significativamente la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos AVCP ni las condiciones de fabricación en la planta, salvo que sean suspendidos o retirados por el organismo de certificación del control de producción de la fábrica. La validez del certificado está sujeta a auditorías de seguimiento periódicas que confirmen el cumplimiento de los requisitos del FPC.. La primera fecha de emisión del certificado es 24 de enero de 2025.

Praga, 24 de enero de 2025

Ing. Lukáš Holub
Jefe Adjunto del ON



Código de validez: **DCB5C7BA-05F**

Compruebe la validez del certificado introduciendo este código en www.ll-c.info

Anexo al certificado

No. 2435-CPR-343218

TIZOR HORMIGONES Y ASFALTOS, S.L.

Partida de Foncalent s/n 03113 Alicante

VAT: B53167664



Estándar

EN 13108-1:2016

The following data or specifications were showed by the applicant and verified during the assessment. The scope of cerfication is in conformity to the Regulation (EU) No. 305/2011 (CPR) - Construction Products Regulation

EN 13108

No.	Product	Standard
318	AC 16 surf 35/50 D Calizo	EN 13108-1:2016
321	AC 16 surf 35/50 D Pórfido	EN 13108-1:2016
104	AC 22 base 35/50 G Calizo	EN 13108-1:2016
221	AC 11 surf 35/50 D Iva Calizo1	EN 13108-1:2016
310	AC 16 surf 35/50 S Calizo	EN 13108-1:2016
314	AC 16 surf 35/50 S Pórfido	EN 13108-1:2016
201	AC 22 bin 35/50 S Calizo	EN 13108-1:2016
306	AC 22 surf 35/50 S Pórfido	EN 13108-1:2016
301	AC 22 surf 35/50 S Calizo	EN 13108-1:2016
101	AC 32 base 35/50 G Calizo	EN 13108-1:2016
222	AC 11 surf 35/50 IVa Calizo fino	EN 13108-1:2016
229	AC 11 SURF 35/50 D IVa CALIZO	EN 13108-1:2016
071	AC16 BASE 35/50 G CALIZO	EN 13108-1:2016

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "J. Calvo".

Aprobado por

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "P. P.".

Impreso por

ESTE ANEXO NO ES VÁLIDO SIN EL CERTIFICADO PRINCIPAL

Código de verificación: **DCB5C7BA-05F**

Compruebe la validez del certificado introduciendo este código en www.ll-c.info

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobrezni 620/3, 186 00 Praha 8