

AENOR

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

CE
0099

0099/CPR/B11/0278

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

URBANIZACIONES Y MEDIOAMBIENTE, S.L.U.

con domicilio social en CL UNCASTILLO, 19 BAJOS 50008 ZARAGOZA (España)

Producto de construcción Mezcla Bituminosa

Ver norma armonizada en el Anexo ---

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción CL EXTRAMUROS (CR LOGROÑO KM 261.5), S/N 50297 BÁRBOLES (Zaragoza - España)

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

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.

Este certificado anula y sustituye al B11/000278, de fecha 2016-10-06

Fecha de primera emisión 2016-03-08
Fecha de modificación 2017-11-20
Fecha de expiración 2019-03-08



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

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

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº OC-P/137

AENOR

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/B11/0278

Anexo al Certificado

Código de identificación de la mezcla	Designación	Norma
D ₁₀ R	AC 11 surf 50/70 D	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
D ₁₂ R	AC 16 surf 50/70 D	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
G ₂₀ B	AC 22 base 50/70 G	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
G ₂₀ I	AC 22 bin 50/70 G	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
G ₂₅ B	AC 32 base 50/70 G	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
M-10 Fibra (0,3%)	BBTM11B 45/80-60	EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008
M10	BBTM11B 45/80-65	EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008
S ₁₂ R 45/80-60	AC 16 surf 45/80-60 S	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
S ₁₂ R	AC 16 surf 50/70 S	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
S ₂₀ B MAM	AC 22 base 15/25 S MAM	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
S ₂₀ I BC	AC 22 bin BC 35/50 S	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
S ₂₀ I	AC 22 bin 50/70 S	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
S ₂₀ R 35/50	AC 22 surf 35/50 S	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008
S ₂₀ R	AC 22 surf 50/70 S	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008

Fecha de primera emisión 2016-03-08
Fecha de modificación 2017-11-20
Fecha de expiración 2019-03-08

Original Electrónico

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

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° OC-P/137