

CERTIFICADO CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FABRICA CE CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

0099/CPD/B11/0054

2011-05-27

Pg. 1/2

En cumplimiento con la Directiva 89/106/CEE del Consejo de las Comunidades Europeas, de 21 de diciembre de 1988, relativa a la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados Miembros de la Directiva de Productos de Construcción (CPD), modificada por la Directiva 93/68/CEE del Consejo de las Comunidades Europeas, de 22 de julio de 1993, se ha verificado que el

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the Construction Products Directive - (CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that:

Producto: **MEZCLA BITUMINOSA**
Product **BITUMINOUS MIXTURES**

Referencias: **ver anexo**
References: **see annex**

Norma: **VER ANEXO (See annex)**
Standard:

Suministrado por: **ASFALTOS ELSAN-PACSA TORRESCAMARA A.I.E.**
Supplied by **AV DEL PUERTO, 332**
46024 VALENCIA (España)

Fabricado en: **CR CV-50, PK. 47,2**
Manufactured at **46194 REAL (Valencia - España)**

se somete por el fabricante al ensayo inicial de tipo del producto, a un control de producción en fábrica y al ensayo adicional de las muestras tomadas en la fábrica de acuerdo con un plan de ensayo previo y que el organismo de certificación notificado nº 0099 - AENOR ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y que realiza el seguimiento continuo, la evaluación y la aprobación del control de producción en fábrica. Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación de la conformidad y todas las actuaciones descritas en el Anexo ZA de la norma mencionada arriba. Este certificado es válido salvo anulación o retirada por AENOR.

is submitted by the manufacturer to the initial type-testing of the product, a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed testing plan and that the notified certification body no.0099 - AENOR has carried out the initial inspection of the factory and of the factory production and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control. This certificate attests that all provisions concerning the attestation of conformity and the performances described in Annex ZA of the above standard. This certificate remains valid unless cancelled or withdrawn by AENOR.

Fecha de concesión: **2008-04-11**
Granting date:

Fecha de emisión: **2011-05-27**
Date of issue:


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
Ramón NAZ PAJARES
El Director General/General Manager

Este certificado anula y sustituye al certificado B11/000054, de fecha 2011-04-11.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate B11/000054, dated 2011-04-11.
It is not allowed the partial reproduction of this document.

AENOR - Génova, 6 - 28004 MADRID - Teléfono 914 32 60 00 - Telefax 913 10 46 83

Entidad acreditada por ENAC (OC-P/137)
Body accredited by ENAC (OC-P/137)

CERTIFICADO CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FABRICA
CE CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

0099/CPD/B11/0054

2011-05-27
Pg. 2/2

ANEXO
ANNEX

Código de identificación de la mezcla	Designación	Norma
<i>Mix identification code</i>	<i>Designation</i>	<i>Standard Reference</i>
01 G-25	AC 32 base 50/70 G	UNE-EN 13108-1:2008
02 G-20	AC 22 base 50/70 G	UNE-EN 13108-1:2008
03 S-20	AC 22 bin 50/70 S	UNE-EN 13108-1:2008
04 S-12	AC 16 bin 50/70 S	UNE-EN 13108-1:2008
05 D-20	AC 22 bin 50/70 D	UNE-EN 13108-1:2008
06 D-12	AC 16 bin 50/70 D	UNE-EN 13108-1:2008
07 S-12 PO	AC 16 surf 50/70 S	UNE-EN 13108-1:2008
08 S-20 PO	AC 22 surf 50/70 S	UNE-EN 13108-1:2008
12 S-20 PO BM3C	AC 22 surf 45/80-65 S	UNE-EN 13108-1:2008
13 M-10 MI	BBTM11B 45/80-65	UNE-EN 13108-2:2007 UNE-EN 13108-2:2007/AC:2008
14 M-10 PO	BBTM11B 45/80-65	UNE-EN 13108-2:2007 UNE-EN 13108-2:2007/AC:2008
15 D-8	AC 11 surf 50/70	UNE-EN 13108-1:2008
17 SMA 11 35/50-F	SMA 11 35/50	UNE-EN 13108-5:2007 UNE-EN 13108-5:2007/AC:2008
18 SMA 11 BM3c/F	SMA 11 45/80-65	UNE-EN 13108-5:2007 UNE-EN 13108-5:2007/AC:2008
19 G-20	AC 22 base 35/50 G	UNE-EN 13108-1:2008
20 S-12 P	AC 16 surf 35/50 S	UNE-EN 13108-1:2008
21 S-20 P	AC 22 surf 35/50 S	UNE-EN 13108-1:2008
23 D-8	AC 8 surf 35/50 D	UNE-EN 13108-1:2008
24 G-12	AC 16 base 35/50 G	UNE-EN 13108-1:2008