

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

1377/CPR/MB-0130

En cumplimiento con el Reglamento (UE) nº 305/2011 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:

Producto: MEZCLAS BITUMINOSAS
Descripción: Ver Anexo
Norma: Ver Anexo

Puesto en el mercado bajo el nombre o la marca comercial de:

PADECASA OBRAS Y SERVICIOS, S.A.

**Camino de Arcamadre s/n
05193 Santa María del Cubillo (Ávila)**

Y producido en la planta de fabricación:

**PC-02, C/ Torrecilla s/n Polígono 7 Parcela 1 Pol. Ind. Rio de Janeiro
28110 Algete (Madrid)**

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma arriba mencionada bajo el sistema 2+, se aplican y que el control de producción en fábrica se evalúa para estar en conformidad con los requisitos.

Este certificado fue emitido por primera vez el 24 de Abril de 2012 y seguirá siendo válido hasta el 20 de Julio de 2022 siempre y cuando ni la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos EVCP ni las condiciones de producción en la planta se modifiquen de manera significativa, a no ser que sea suspendido o retirado por el organismo de certificación de producto notificado CEMOSA (nº 1377).

Este certificado anula y sustituye al de fecha de emisión: 10 de Agosto de 2020.

Fecha de última emisión: 20 de Julio de 2021.

Por CEMOSA:

Alicia Pacheco Gómez
Directora de Certificación

Centro de Estudios de Materiales y Control
de Obra, S.A. (CEMOSA)
C/ Benaque 9
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42
www.cemosa.es



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

1377/CPR/MB-0130

ANEXO

Fórmula	Identificación del producto	Norma
4A201	AC 16 SURF 50/70 S	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A202	AC 16 SURF 50/70 S	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A205	AC 16 SURF PMB 45/80-65 S	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A212	AC 22 SURF 50/70 S	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A213	AC 22 SURF 50/70 S	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A216	AC 22 BIN 50/70 S	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A218	AC 22 BIN 15/25 S MAM	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A218B	AC 22 BASE 15/25 S MAM	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A219	AC 22 BASE PMB 10/40-70 S MAM	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A219B	AC 22 BIN PMB 10/40-70 S MAM	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008

Fecha de última emisión: 20 de Julio de 2021.

Fecha de expiración: 20 de Julio de 2022.

Por CEMOSA:

Centro de Estudios de Materiales y Control
de Obra, S.A. (CEMOSA)
C/ Benaque 9
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42
www.cemosa.es



Alicia Pacheco Gómez
Directora de Certificación

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

1377/CPR/MB-0130

ANEXO

Fórmula	Identificación del producto	Norma
4A226	AC 16 SURF 50/70 D	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A226-Bis	AC 16 SURF 35/50 D	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A228	AC 16 SURF PMB 45/80-65 D	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A234	AC 22 BIN 50/70 D	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A235	AC 22 SURF 50/70 D	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A240	AC 22 BASE 50/70 G	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A242	AC 22 BIN 50/70 G	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A251	BBTM 11 B PMB 45/80-65 M	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 2: Mezclas bituminosas para capas delgadas. EN 13108-2:2006 y EN 13108-2:2006/AC:2008
4A252	BBTM 11 B PMB 45/80-65 M	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 2: Mezclas bituminosas para capas delgadas. EN 13108-2:2006 y EN 13108-2:2006/AC:2008
4A256	BBTM 11 A PMB 45/80-60 F	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 2: Mezclas bituminosas para capas delgadas. EN 13108-2:2006 y EN 13108-2:2006/AC:2008

Fecha de última emisión: 20 de Julio de 2021.

Fecha de expiración: 20 de Julio de 2022.

Por CEMOSA:

Centro de Estudios de Materiales y Control
de Obra, S.A. (CEMOSA)
C/ Benaque 9
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42
www.cemosa.es



Alicia Pacheco Gómez
Directora de Certificación

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

1377/CPR/MB-0130

ANEXO

Fórmula	Identificación del producto	Norma
4A261	PA 16 45/80-65	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 7: Mezclas bituminosas drenantes. EN 13108-7:2006 y EN 13108-7:2006/AC:2008
4A265	SMA 11 PMB 45/80-65	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 5: Mezclas bituminosas tipo SMA. EN 13108-5:2006 y EN 13108-5:2006/AC:2008
4A266	SMA 11 50/70 RARx	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 5: Mezclas bituminosas tipo SMA. EN 13108-5:2006 y EN 13108-5:2006/AC:2008
4A270	AC 16 SURF BC35/50 D	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A271	AC 11 SURF 50/70	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A310	AC 22 SURF 50/70 S R-15	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A325	AC 16 SURF 50/70 D R-15	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A328	AC 16 SURF PMB 45/80-65 D R-10	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A340	AC 32 BASE 50/70 G R-15	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A118B	AC 22 BASE 15/25 S MAM R-30	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008

Fecha de última emisión: 20 de Julio de 2021.

Fecha de expiración: 20 de Julio de 2022.

Por CEMOSA:

Centro de Estudios de Materiales y Control
de Obra, S.A. (CEMOSA)
C/ Benaque 9
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42
www.cemosa.es



Alicia Pacheco Gómez
Directora de Certificación

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

1377/CPR/MB-0130

ANEXO

Fórmula	Identificación del producto	Norma
4A119	AC 22 BIN 10/40-70 S MAM R-20	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A119B	AC 22 BIN 10/40-70 S MAM R-30	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A218C	AC 22 BASE 15/25 S MAM R-15	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
4A267	SMA 16 50/70	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 5: Mezclas bituminosas tipo SMA. EN 13108-5:2006 y EN 13108-5:2006/AC:2008

Fecha de última emisión: 20 de Julio de 2021.

Fecha de expiración: 20 de Julio de 2022.

Por CEMOSA:

Alicia Pacheco Gómez
Directora de Certificación

Centro de Estudios de Materiales y Control
de Obra, S.A. (CEMOSA)
C/ Benaque 9
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42
www.cemosa.es

