

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

## 1377/CPR/MB-0125

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-04, Carretera Madrid - Irún, Km. 252 Parcelas 320 y 321 Pol. 604  
09199 Rubena (Burgos)**

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 03 de Noviembre de 2011 y seguirá siendo válido hasta el 18 de Agosto de 2024 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: 18 de Agosto de 2022.

Fecha de última emisión: 18 de Agosto de 2023.

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 DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

## 1377/CPR/MB-0125

### ANEXO

Fórmula	Identificación del producto	Norma
04/001	AC 16 SURF 50/70 S (Sílice)	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
04/002	AC 16 SURF 50/70 S (Caliza)	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
04/004	AC 16 SURF 50/70 S R13	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
04/006	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
04/007	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
04/008	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
04/008 cemt.	AC 22 BIN 50/70 S cemt.	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
04/009	AC 22 SURF 50/70 S R13	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
04/011	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
04/014	AC 16 SURF 50/70 D R13	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008

Fecha de última emisión: 18 de Agosto de 2023.

Fecha de expiración: 18 de Agosto de 2024.

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  
DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA**

**1377/CPR/MB-0125**

**ANEXO**

Fórmula	Identificación del producto	Norma
04/027	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
04/032	AC 32 BASE 50/70 G	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 1: Hormigón bituminoso. EN 13108-1:2006 y EN 13108-1:2006/AC:2008
04/037	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
04/041	BBTM 11B 45/80-65M	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 2: Mezclas bituminosas para capas delgadas. EN 13108-2:2006 y EN 13108-2:2006/AC:2008
04/047	SMA 11 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

Fecha de última emisión: 18 de Agosto de 2023.

Fecha de expiración: 18 de Agosto de 2024.

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

