

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES PARA PRODUCTOS CUBIERTOS POR UNA
NORMA ARMONIZADA – EN 14695:2010**

N : DoP_E_32220_14695_POLITABER60GPUENTES_v01

1. Nombre y Código de identificación: **POLITABER 60/G PUENTES - 32220**

1.1. Tipo, lote o número de serie: **LBM(SBS)-60/G-FP. Lote: Ver etiqueta en el producto**

2. Nombre y dirección del fabricante:

ASFALTOS CHOVA, S. A.
Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3. 46760 TAVERNES DE LA VALLDIGNA. Valencia.
E-mail: chova@chova.com – www.chova.com

3. Uso previsto:

FSfW-RBSfRWoCBDaoTAoC. Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de tableros de puente de hormigón y otras superficies de hormigón para tráfico de vehículos.

4. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema 2+

5. Identificación del organismo notificado:

5.1. Nombre y Nº del organismo notificado: **AENOR - 0099**

5.2. Descripción de la tarea realizada por el organismo notificado:

Determinación del producto tipo sobre la base de ensayos de tipo según:

- Sistema 3 para la reacción al fuego, ensayos realizados en: **Applus-LGAI;**
- Sistema 2+ para las características restantes, ensayos realizados en: **AIMPLAS.**
- Control de la Producción en Fábrica, auditado por **AENOR. (CPF).**

5.3. Documento emitido (CPF. Certificado de conformidad del control de producción en fábrica):

CPF: 0099/CPD/A85/0016 de 29-08-2006

Sigue en página 2

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Comportamiento frente a un fuego externo:	B _{ROOF} (t1)	EN 14695:2010
Reacción al fuego:	Clase E	
Estanquidad:	Pasa	
Resistencia a la tracción Fuerza máxima de tracción, en:		
- dirección longitudinal:	900 ± 150 (N/ 5 cm)	
- dirección transversal:	800 ± 150 (N/ 5 cm)	
Alargamiento en f. m. de t., en:		
- dirección longitudinal:	45 ± 15 (%)	
- dirección transversal:	45 ± 15 (%)	
Resistencia a raíces:	NPD	
Resistencia a una carga estática:	≥ 35 (kg)	
Resistencia al impacto:	1.000 (mm)	
Resistencia al desgarro:	NPD	
Resistencia de las juntas: (A la cizalla)	650 ± 250 (N/ 5 cm)	
Durabilidad: (Plegabilidad)	-5 ± 5 (°C)	
(Resistencia a fluencia)	100 ± 10 (°C)	
Plegabilidad:	≤ -15 (°C)	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 2.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Firma:



Nombre: **D. Antonio Chova Félix**
ChovA, S. A.

Tavernes de la Valldigna, a 1 de julio de 2.013

MARCADO CE DEL PRODUCTO: **POLITABER 60/G PUESTES**



0099

Asfaltos Chova, S. A.
Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3. 46760 Tavernes de la Valldigna. (Valencia)
España

2006

DoP_E_32220_14695_POLITABER60GPUESTES_v01

EN 14695:2010

POLITABER 60/G PUESTES - 32220

FSfW-RBSfRWoCBDaoTAoC. Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de tableros de puente de hormigón y otras superficies de hormigón para tráfico de vehículos

Comportamiento frente a un fuego externo:	B_{ROOF}(t1)
Reacción al fuego:	CLASE E
Estanquidad:	Pasa
Resistencia a la tracción. (L/T):	900 ± 150 / 800 ± 150 (N/5 cm)
Alargamiento (L/T):	45 ± 15 / 45 ± 15 (%)
Resistencia a una carga estática:	≥ 35 kg
Resistencia al impacto:	1.000 mm
Resistencia de las juntas: (A la cizalla)	650 ± 250 (N/5 cm)
Durabilidad: (Plegabilidad)	- 5 ± 5 (°C)
(Resistencia a fluencia)	100 ± 10 (°C)
Plegabilidad:	≤ - 15 (°C)

Tavernes de la Valldigna, a 1 de julio de 2.013