

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES PARA PRODUCTOS CUBIERTOS POR UNA NORMA
ARMONIZADA – EN 13707:2004+A2:2009**

N : DoP_E_32260_13707_POLITABER_PREMIUM_COMBI_50G_v02

1. Nombre y Código de identificación: **POLITABER PREMIUM COMBI 50/G**

1.1. Tipo, lote o número de serie: **LBM (SBS)-50/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:

Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas.

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/CPR/A85/0120 de 11-12-2020

Sigue en página 2

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Comportamiento frente a un fuego externo	B _{ROOF} (t1)	EN 13707:2004+A2:2009
Reacción al fuego	Clase E	
Estanquidad	Pasa	
Fuerza máxima de tracción: - Dirección longitudinal: - Dirección transversal:	1000 ± 250 (N/ 50 mm) 700 ± 250 (N/ 50 mm)	
Elongación: -Dirección longitudinal: -Dirección transversal:	45 ± 15 (%) 45 ± 15 (%)	
Resistencia a penetración raíces:	PND	
Resistencia a una carga estática:	20 (kg)	
Resistencia al impacto: Met. A	1000 (mm)	
Resistencia al desgarro:	300 ± 150 (N)	
Resistencia de las juntas: -Pelado de juntas -Cizalla de la soldadura	NE	
Dirección longitudinal Dirección transversal	650 ± 250 (N/ 50 mm) 650 ± 250 (N/ 50 mm)	
Durabilidad: (Plegabilidad) (Resistencia a fluencia)	- 5 ± 5 (°C) 100 ± 10 (°C)	
Flexibilidad	-25 (°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 18 de Enero de 2021

ANEXO I. Documento de MARCADO CE del producto POLITABER PREMIUM COMBI 50/G

 0099	
POLITABER PREMIUM COMBI 50/G Asfaltos Chova, S. A. Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3. 46760 Tavernes de la Valldigna. (Valencia) España DoP_E_32260_13707_POLITABER PREMIUM COMBI 50/G_v02	
EN 13707:2004+A2:2009	
Láminas bituminosas con armadura para impermeabilización de cubiertas	
Comportamiento frente a un fuego externo	B_{ROOF} T1
Reacción al fuego	E
Estanquidad	Pasa
Fuerza máxima de tracción:	
-Dirección longitudinal	1000 ± 250 (N/ 50 mm)
-Dirección transversal	700 ± 250 (N/ 50 mm)
Elongación:	
-Dirección longitudinal	45 ± 15 (%)
-Dirección transversal	45 ± 15 (%)
Resistencia a penetración de raíces	PND
Resistencia a carga estática	20 (kg)
Resistencia al impacto	1000 (mm)
Resistencia al desgarro	300± 150 (N)
Resistencia de juntas:	
-Pelado de juntas	NE
-Cizalla de la soldadura	
Dirección longitudinal	650 ± 250 (N/ 50 mm)
Dirección transversal	650 ± 250 (N/ 50 mm)
Durabilidad:	
Plegabilidad	- 5 ± 5 (°C)
Fluencia	100 ± 10 (°C)
Flexibilidad	-25 (°C)

Tavernes de la Valldigna, a 18 de Enero de 2021