

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES PARA PRODUCTOS CUBIERTOS POR UNA  
NORMA ARMONIZADA – EN 13707:2004+A2:2010**

N : DoP\_E\_31320\_13707\_POLITABERVEL40G\_v01

1. Nombre y Código de identificación: **POLITABER VEL 40/G – 31320 / 360 /400**

1.1. Tipo, lote o número de serie: **LBM(SBS)-40/G-FV. 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](mailto:chova@chova.com) – [www.chova.com](http://www.chova.com)**

3. Uso previsto:

**FSfW-RBSfRW. 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/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 <sub>ROOF</sub> (t1) | EN 13707:2004+A2:2010                 |
| Reacción al fuego:  | Clase E                |                                       |
| Estanquidad:  | Pasa                   |                                       |
| Resistencia a la tracción<br>Fuerza máxima de tracción, en: |                        |                                       |
| - dirección longitudinal:                                   | 350 ± 100 (N/ 5 cm)    |                                       |
| - dirección transversal:                                    | 250 ± 100 (N/ 5 cm)    |                                       |
| Alargamiento en f. m. de t., en:                            |                        |                                       |
| - dirección longitudinal:                                   | NPD                    |                                       |
| - dirección transversal:                                    | NPD                    |                                       |
| Resistencia a raíces:                                       | NPD                    |                                       |
| Resistencia a una carga estática:                           | NPD                    |                                       |
| Resistencia al impacto:                                     | NPD                    |                                       |
| Resistencia al desgarro:                                    | NPD                    |                                       |
| Resistencia de las juntas:<br>(A la cizalla)                | NPD                    |                                       |
| 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 VEL 40/G**

**CE**

0099

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

2006

DoP\_E\_31320\_13707\_POLITABERVEL40G\_v01

EN 13707:2010

**POLITABER VEL 40/G - 31320**

**FSfW-RBSfRW. Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas.**

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Comportamiento frente a un fuego externo: | <b>B<sub>ROOF</sub>(t1)</b>           |
| Reacción al fuego:                        | <b>CLASE E</b>                        |
| Estanquidad:                              | <b>Pasa</b>                           |
| Resistencia a la tracción. (L/T):         | <b>350 ± 100 / 250 ± 100 (N/5 cm)</b> |
| Durabilidad: (Plegabilidad)               | <b>- 5 ± 5 (°C)</b>                   |
| (Resistencia a fluencia)                  | <b>100 ± 10 (°C)</b>                  |
| Plegabilidad:                             | <b>≤ - 15 (°C)</b>                    |

Tavernes de la Valldigna, a 1 de julio de 2.013