



# ChovA

Parte de 

## Declaración de Prestaciones

No.: Bituminoso - 37449

Versión: 02

**POLITABER GARDEN COMBI 40**

### 1. CÓDIGO ÚNICO DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Bituminoso - 37449

### 2. USO PREVISTO

- Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas.

### 3. FABRICANTE

ASFALTOS CHOVA S.A.U.  
Ctra. Tavernes-Liria km 4.3  
Tavernes de la Valldigna (Valencia) - España

### 4. SISTEMA O SISTEMAS AVCP

Sistema 2+

### 5. NORMA ARMONIZADA O ETA

EN 13707:2004+A2:2009

### 6. ORGANISMO(S) NOTIFICADO

AENOR - 0099

Firmado por y en nombre del fabricante:

D<sup>a</sup> Chus Barroso - Managing Director Iberia

DocuSigned by:  


97A54F0338C2402...

Tavernes de la Valldigna a 28 de febrero de 2024

Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas en el punto 7. Esta declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) n° 305/2011, bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado en el punto 3.

### 7. PRESTACIONES DECLARADAS

| Características esenciales   | Prestaciones                               | Especificaciones técnicas armonizadas |
|--|--|---------------------------------------|
| Comportamiento a fuego externo (*):  | NPD  | EN 13707:2004+A2:2009                 |
| Reacción al fuego:   | Clase E                                    |                                       |
| Estanqueidad:  | Pasa                                       |                                       |
| Resistencia a la tracción:<br>Fuerza máxima de tracción en:<br>-dirección longitudinal:<br>-dirección transversal: | 700 ± 200 (N/ 5 cm)<br>450 ± 150 (N/ 5 cm) |                                       |
| Elongación:<br>-dirección longitudinal:<br>-dirección transversal:   | 45 ± 15 (%)<br>45 ± 15 (%)                 |                                       |
| Resistencia a raíces:  | Pasa                                       |                                       |
| Resistencia a una carga estática:  | ≥ 15 (kg)                                  |                                       |
| Resistencia al impacto:  | ≥ 1.000 (mm)                               |                                       |
| Resistencia al desgarro:   | NPD  |                                       |
| Resistencia de las juntas (a cizalla):   | 450 ± 150 (N/5cm)                          |                                       |
| Durabilidad:<br>(Plegabilidad)<br>(Resistencia a la fluencia)  | NPD  |                                       |
| Plegabilidad:  | ≤ -15 (°C)                                 |                                       |
| Sustancias peligrosas(**):   | NPD  |                                       |

(\*)Ensayo de sistema. No se puede especificar el rendimiento de cada producto individual.  
(\*\*)A falta de métodos de ensayo armonizados europeos, la verificación y declaración sobre la liberación/contenido debe realizarse teniendo en cuenta las disposiciones nacionales en el lugar de uso.