

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES PARA PRODUCTOS CUBIERTOS POR UNA NORMA ARMONIZADA – EN 13707:2004+A2:2009
Nº: 32250
1. Nombre y Código de identificación: POLITABER PREMIUM COMBI 40 - 32250
1.1. Tipo, lote o número de serie: LBM (SBS)-40-FP. Lote: Ver etiqueta en el producto
2. Nombre y dirección del fabricante: <p style="text-align: center;">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</p>
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
<i>Sigue en página 2</i>

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	
Resistencia a la tracción Fuerza máxima de tracción, en:		
- 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 raíces:	PND	
Resistencia a carga estática	≥15 (kg)	
Resistencia al impacto	≥1000 (mm) Met. A.	
Resistencia al desgarro	300±150 (N)	
Resistencia de juntas:		
-Pelado de juntas	NE	
-Cizalla de la soldadura		
Dirección longitudinal	650±150 (N/50mm)	
Dirección transversal	650±150 (N/50mm)	
Durabilidad	NE	
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 Vallidigna, a 18 de enero de 2021

ANEXO I. Documento de MARCADO CE del producto POLITABER PREMIUM COMBI 40

 0099	
POLITABER PREMIUM COMBI 40 Asfaltos Chova, S. A. Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3. 46760 Tavernes de la Vallidigna. (Valencia) España DoP_E_32250_13707_POLITABER COMBI 40 PREMIUM_v02	
EN 13707:2004+A2:2009	
POLITABER PREMIUM COMBI 40 Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas	
Comportamiento frente a un fuego externo Reacción al fuego Estanduidad Fuerza máxima de tracción: -Dirección longitudinal -Dirección transversal Elongación: -Dirección longitudinal -Dirección transversal Resistencia a penetración de raíces Resistencia carga estática Resistencia al impacto Resistencia al desgarro Resistencia de juntas: -Pelado de juntas -Cizalla de la soldadura Dirección longitudinal Dirección transversal Durabilidad Flexibilidad	B_{ROOF} T1 E Pasa 1000±250 (N/50mm) 700±250 (N/50mm) 45±15 (%) 45±15 (%) PND ≥15 (kg) ≥1000 (mm). Met. A 300±150 (N) NE 650±150 (N/50mm) 650±150 (N/50mm) NE -25 (°C)