

MARCADO CE DEL PRODUCTO: POLITABER 60/G PUENTES TF

06
0099

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

EN 13707:2004+A2:2009 / EN 13969:2004 / EN 13969:2004+A1:2006 / EN 14695:2010

DoP_E_POLITABER 60/G PUENTES TF_v03

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

Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas.

Lámina bituminosa con armadura para estanquidad de estructuras enterradas (Tipo T)

Lámina bituminosa con armadura para barrera anticapilaridad (Tipo A)

Reacción al fuego:	Clase E
Estanquidad a 10KPa (Tipo A) y a 60KPa (Tipo T):	Pasa / Pasa
Resistencia a la tracción (L/T):	900 ± 150 / 800 ± 150 (N/5 cm)
Elongación (L/T):	45 ±15 / 45 ±15 (%)
Resistencia a una carga estática:	≥ 35 (Kg) Mét. B Soporte duro
Resistencia al impacto:	≥ 1.750 (mm) Mét. A Soporte duro
Resistencia de las juntas (a cizalla):	650 ±250 (N/5cm)
Durabilidad:	
Plegabilidad	-5±5 (°C)
Resistencia a la fluencia	100±10 (°C)
Durabilidad agentes químicos:	
Estanqueidad a 10KPa (Tipo A)	Pasa
Estanqueidad a 60KPa (Tipo T)	Pasa
Plegabilidad:	≤ - 15 (°C)
Absorción de agua:	≤ 2 (%)
Resistencia de la unión (hormigón):	≥ 0,5 (N/mm ²)
Resistencia a la compactación de una capa asfáltica:	Pasa

Tavernes de la Valldigna, a 11 de marzo de 2024