

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Nº: B3A SA-P NH 001 ES

1. **Código de identificación** B3A SA-P
2. **Uso previstos** Laminas bituminosas con armadura para la impermeabilización de tableros de puente de hormigón y otras superficies de hormigón para tráfico de vehículos.
3. **Fabricante** AXTER SAS  
143, avenue de Verdun  
92130 Issy-les-Moulineaux  
France  
www.axter.eu/dop
4. **Representante** NA
5. **Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto** Sistema 2+
7. **Producto cubierto por una norma** EN 14695  
El ASQPE, organismo notificado, n° 1683 tarea realizada por el sistema 2+ la inspección inicial del sistema de control de producción en fábrica la vigilancia, evaluación y supervisión permanentes del control de producción en fábrica y emitido el certificado de conformidad del control de producción en fábrica n° 0679 - CPR - 0128.
8. **Evaluación técnica europea :** NA
9. **Prestaciones declaradas**

Características esenciales		Prestaciones				Especificaciones técnicas armonizadas
		Valor	Tolerancia		Unidades	
			Min	Max		
Propiedades de tracción:	Sentido longitudinal	900	550	-	N/50 mm	EN 14695:2010
Fuerza máxima de tracción	Sentido transversal	700	550	-		
Propiedades de tracción:	Sentido longitudinal	40	30	-	%	
	Elongación	Sentido transversal	40	30		
Absorción de agua.		1,5	≤		%	
Flexibilidad a bajas temperaturas		-10	≤		°C	
Durabilidad EN 1296	Resistencia a la fluencia a temperatura elevada	150	≥		°C	
	Flexibilidad a bajas temperaturas	21	≥		°C	
Resistencia a la presión dinámica de agua		verdadero			-	
Resistencia a la compactación de una capa asfáltica.		NA			-	
Aptitud al punteo de fisuras para -20°C (Typ 3)		verdadero			-	
Sustancias peligrosas		Nota 1 y 2			-	
Especificaciones de performance con ERGODUR 500-PRO						
Resistencia de la unión para 8°C (Typ 1, Typ 3)		0,7	≥		N/mm <sup>2</sup>	
Resistencia de la unión para 23°C (Typ 1, Typ 3)		0,4	≥		N/mm <sup>2</sup>	
Resistencia al pelado para 23°C (Typ 3)		0,15	≥		N/mm <sup>2</sup>	
Compatibilidad por acondicionamiento térmico.		70	≥		%	

NA = No aplicable en función del uso previsto del producto.

Nota 1: Este producto no contiene amianto ni derivados del alquitrán de hulla

Nota 2: En ausencia de una norma europea armonizada, la verificación y declaración de lixiviación / composición debe realizarse según las disposiciones nacionales en vigor en el lugar de aplicación.

Las prestaciones del producto identificado arriba son conformes a las prestaciones declaradas.

De acuerdo con las regulaciones, la presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad exclusiva del fabricante identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:  
Peter Fleischmann (Director General)

Paris  
15/02/2019

