

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Nº: FORCE PONT 5000 NH 004 ES

1. Código de identificación: FORCE PONT 5000
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
8, avenue Félix d'Hérelle
75016 PARIS
France
www.axter.eu/dop
4. Representante: NA
5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto: Sistema 2+
- 6a. 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.
- 6b. Evaluación técnica europea: : NA
7. Prestaciones declaradas

Características esenciales		Prestaciones			Especificaciones técnicas armonizadas	
		Valor	Tolerancia			Unidades
			Min	Max		
Propiedades de tracción: Fuerza máxima de tracción	Sentido longitudinal	1000	800	-	EN 14695:2010	
	Sentido transversal	1000	800	-		
Propiedades de tracción: Elongación	Sentido longitudinal	40	30	-		
	Sentido transversal	40	30	-		
Absorción de agua.		1,5	≤			
Flexibilidad a bajas temperaturas		-10	≥			
Durabilidad EN 1296	Resistencia a la fluencia a temperatura elevada	90	≥			
	Flexibilidad a bajas temperaturas	Disminución después del envejecimiento ≤ 15°C		°C		
Resistencia a la presión dinámica de agua		Conforme				
Resistencia a la compactación de una capa asfáltica.		Conforme				
Comportamiento de las láminas bituminosas durante la aplicación del mástico asfáltico		NA				
Aptitud al puenteo de fisuras.		NPD				
Sustancias peligrosas		Nota 1 y 2				
Especificaciones de performance con VERNIS ANTAC GC						
Resistencia de la unión.		0,8	≥			
Resistencia al pelado.		0,2	≥			
Compatibilidad por acondicionamiento térmico bajo una capa asfáltica		85	≥			
Compatibilidad por acondicionamiento térmico bajo mástico asfáltico		75	≥			

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
11/06/2018

