

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Nº: AXTERTOP EXTRA S5 MONT BLANC SCHIEFER/GRANULAT NHD 001 ES

1. Código de identificación AXTERTOP EXTRA S5 MONT BLANC SCHIEFER/GRANULAT
2. Lote de serie que permita la identificación del producto de construcción remitirse a la etiqueta del producto.
3. Uso previstos Láminas bituminosas con armadura para impermeabilización de cubiertas
4. Fabricante AXTER SAS  
8, avenue Félix d'Hérelle  
75016 PARIS  
France  
www.axter.eu/dop
5. Representante NA
6. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto Sistema 2+
7. Producto cubierto por una norma armonizada EN 13707  
Kiwa MPA Bautest GmbH, organismo notificado, n° 2007 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° 2007-CPR-D.4289-I/2013.
8. Evaluación técnica europea : NA

## 9. Prestaciones declaradas

Características esenciales		Prestaciones			Especificaciones técnicas armonizadas
		Valor	Tolerancia		
			Min	Max	
Resistencia al desgarro por clavo	Sentido longitudinal	NPD	≥		N
	Sentido transversal	NPD	≥		
Propiedades de tracción: Fuerza máxima de tracción	Sentido longitudinal	800	≥		N/50 mm
	Sentido transversal	800	≥		
Propiedades de tracción: Elongación	Sentido longitudinal	35	≥		%
	Sentido transversal	35	≥		
Resistencia de la junta a la cizalla	Fuerza máxima	Solape lateral	NPD		N/50mm
		Solape de final de rollo	NPD		
	Fuerza media	Solape lateral	NPD		
		Solape de final de rollo	NPD		
Resistencia de juntas: cizalla de la soldadura	Fuerza máxima	Solape lateral	NPD		N/50mm
		Solape de final de rollo	NPD		
Flexibilidad a bajas temperaturas		-25	≤		°C
Durabilidad EN 1296	Resistencia a la fluencia a temperatura elevada	100	≥		°C
Durabilidad EN 1297	Defectos visibles	NA			
Resistencia al impacto		NPD	≥		mm
Resistencia a una carga estática (método A)		NPD	≥		kg
Impermeabilización al agua bajo 10 kPa		Conforme			-
Resistencia a la penetración de raíces		NA			-
Resistencia al fuego exterior		F <sub>Roof</sub> (Nota 1)			-
Reacción al fuego		E			-
Sustancias peligrosas		Nota 2 y 3			-

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

Nota 1: Puesto que la reacción al fuego exterior de una cubierta depende del sistema completo de impermeabilización, dicho comportamiento no puede ser declarado para los componentes de forma individual.

Nota 2: Este producto no contiene amianto ni derivados del alquitrán de hulla

Nota 3: 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.

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes a las prestaciones declaradas en el punto 9.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 4.

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

Paris  
01 de julio 2013

