

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

No. C4682-374401-LMIB-19

- | | |
|---|--|
| 1. Código de identificación única del producto tipo: | Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas AXTON |
| 2. Uso(s) previsto(s): | FSfW-RBSfRW. Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas. |
| 3. Fabricante: | ADEO SERVICES
135,rue Sadi Carnot CS 00001
59790 RONCHIN FRANCE |
| 4. Representante: | No aplicable |
| 5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de prestaciones: | Sistema 2+ |
| 6a) Norma armonizada | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Organismo(s) notificado(s): | <p>Determinación del producto tipo sobre la base de ensayos de tipo según:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). <p>(CPF. Certificado de conformidad del control de producción en fábrica): CPF: 0099/CPD/A85/0016 de 29-08-2006</p> |
| 6b) Documento de evaluación europeo | No aplicable |
| Evaluación técnica europea | No aplicable |
| Organismo de evaluación técnica | No aplicable |
| Organismo(s) notificado(s) | No aplicable |

7. 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:	700 ± 200 (N/ 5 cm)	
- dirección transversal:	450 ± 150 (N/ 5 cm)	
Alargamiento en f. m. de t., en:		
- dirección longitudinal:	45 ± 15 (%)	
- dirección transversal:	45 ± 15 (%)	
Resistencia a raíces:	NPD	
Resistencia a una carga estática:	≥ 15 (kg)	
Resistencia al impacto:	1.000 (mm)	
Resistencia al desgarro:	NPD	
Resistencia de las juntas:		
(A la cizalla)	450 ± 150 (N/ 5 cm)	
Durabilidad: (Plegabilidad)	NPD / (°C)	
(Resistencia a fluencia)	NPD / (°C)	
Plegabilidad:	≤ -15 (°C)	
Sustancias peligrosas:	NPD	

Las prestaciones de los productos identificados en el punto 1 son conformes a las prestaciones declaradas en el punto 7. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 3.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Frédéric Mayaud

Director Central de Compras
Leroy Merlin España S.L.U

En Alcobendas, a 04 de Febrero de 2019

ANEXO I – MARCADO CE

CE	
ADEO SERVICES 135,rue Sadi Carnot CS 00001 59790 RONCHIN FRANCE 19 N° C4682-374401-LMIB-19	
EN 13707:2004+A2:2009 Lámina bituminosa con armadura para impermeabilización de cubiertas	
Comportamiento frente a un fuego externo:	B_{ROOF}(t1)
Reacción al fuego:	Clase E
Estanquidad:	Pasa
Resistencia a la tracción Fuerza máxima de tracción, en: - dirección longitudinal: - dirección transversal: Alargamiento en f. m. de t., en: - dirección longitudinal: - dirección transversal:	700 ± 200 (N/ 5 cm) 450 ± 150 (N/ 5 cm) 45 ± 15 (%) 45 ± 15 (%)
Resistencia a raíces:	NPD
Resistencia a una carga estática:	≥ 15 (kg)
Resistencia al impacto:	1.000 (mm)
Resistencia al desgarro:	NPD
Resistencia de las juntas: (A la cizalla)	450 ± 150 (N/ 5 cm)
Durabilidad:	NPD / (°C) NPD / (°C)
Plegabilidad:	≤ -15 (°C)
Sustancias peligrosas:	NPD