

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
**MONARPLAN FM 1.5 MM / EN 13956 / v 2.6**

Según la normativa (UE) N°305/2011:

1. Código de identificación única del producto tipo :	MONARPLAN FM 1.5 MM
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4 :	MONARPLAN FM 1.5 MM Fecha de producción : ver el embalaje de producto.
3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante :	Láminas plásticas y de caucho para impermeabilización de cubiertas
4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5 :	<b>ICOPAL S.A.S. / Siplast</b> 23-25 avenue du Docteur Lannelongue F-75014 Paris
5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2 :	-
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V :	2+
7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada :	SKZ-Testing GmbH, el organismo de certificación de producto nº 1213 ha emitido el certificado de conformidad del control de producción en fábrica apoyándose en una inspección inicial de la fábrica, el control de producción en fábrica, el seguimiento, la evaluación y el control continuo de la producción en fábrica. 1213-CPR-066
8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea :	-

9. Prestaciones declaradas :

Especificaciones técnicas armonizadas				
EN 13956 : 2012				
Características esenciales	Características	Unidades	Presentación de los resultados	Normas
Comportamiento frente a un fuego externo	Froof *	--	--	EN 13501-5
Reacción al fuego	E	--	--	EN 13501-1
Estanqueidad	Conforme	--	Conforme	EN 1928
Resistencia a la tracción LxT	1100 x 1000	N/50 mm	MLV	EN 12311-2
Alargamiento LxT	15 x 15	%	MLV	EN 12311-2
Resistencia al punzonamiento estático (A, soporte blando)	20	kg	MLV	EN 12730
Resistencia al punzonamiento estático (B, soporte rígido)	20	kg	MLV	EN 12730
Resistencia al impacto (A, soporte rígido)	600	mm	MLV	EN 12691
Resistencia al impacto (B, soporte blando)	1000	mm	MLV	EN 12691
Resistencia al desgarro LxT	200 x 200	N	MLV	EN 12310-2
Resistencia al pelado de las juntas	300	N/50 mm	MLV	EN 12316-2
Resistencia a la cizalla de las juntas	800	N/50 mm	MLV	EN 12317-2
Durabilidad EN 1297 : Exposición a los UV	Conforme	--	Conforme	EN 1297
Flexibilidad a baja temperatura	- 25	°C	MLV	EN 495-5

\* : El comportamiento respecto a un incendio exterior depende del sistema completo, no se puede declarar ninguna característica de un producto individual.

**Sustancias peligrosas**

Este producto no contiene amianto o derivados del alquitrán de hulla.

En ausencia de método de ensayo armonizado al nivel europeo, verificación y presentación de informes sobre el contenido o la lixiviación deben hacerse de acuerdo con la normativa nacional del lugar de uso.

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

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

Firmado por y en nombre del fabricante por :

Paris, 12/07/2018

**Claire Racapé**  
 Director desarrollo de productos

