



Ampatop A Silver Plus

Lámina reflectante no combustible, permeable a la difusión y barrera contra la contaminación electromagnética para cubiertas y fachadas. Apta para ser colocada por el exterior e interior.



Exterior



Fachadas y cubiertas

Ampatop® A Silver Plus es una lámina reflectante no combustible, permeable a la difusión y además actúa como barrera contra la contaminación electromagnética.

Es apta para colocarse en cubiertas y en fachadas. Apta para fachadas abiertas con anchos de junta de hasta 50mm / 50%.

La lámina tiene una superficie de aluminio microperforada: Permeable a la difusión, refleja el calor y la radiación electromagnética.

Especialmente adecuada para fachadas ventiladas en edificios de varias plantas y para aplicarse por detrás de sistemas de generación de energía (Placas fotovoltaicas, solar..)

Ventajas

1. Comportamiento al fuego: A2-s1, d0.
2. No combustible: No contribuye al fuego.
3. Resistencia extremadamente alta a la tracción. Según norma DIN 4426.
4. Estable a rayos UV.
5. Ver mas información del producto en www.ampack.com

INFÓRMATE Y PIDE PRESUPUESTO:

Barcelona: +34 932 119 828 • Andorra: +376 682 652 • info@ecospai.com • ecospai.com

Forma de suministro

Artículo número	Descripción	Dimensiones rollo	Contenido palet
764044092121	Ampatop® A silver plus con cinta integrada	1,2 m x 35 m = 42 m ²	24 rollos = 1.008 m ²

Datos técnicos	Valor	Estándar
Valor SD	0,08m	EN 1931
Peso	430 g/m ²	EN 1849-2
Comportamiento al fuego	A2-s1, d0	EN 13 501-1
Resistencia a la penetración de agua	W1	EN 1928, A EN
Ancho de solape	15cm	
Resistencia a la temperatura	-35°C a 90°C	
Máxima tensión longitudinal / diagonal	3000 N/ 3200 N 5cm	EN 12310-1
Elongación longitudinal / diagonal	6% / 5%	
Resistencia al desgarro (Con clavo) longitudinal / diagonal	580/450	EN12310-1
Estabilidad dimensional	W1	EN 1928
Comportamiento de flexión en frío (Pérdida de flexibilidad)	0,01m ³ /(hxm ²)	EN 12114
Resistencia a la intempérie	9 meses	
Test de 5.000 horas	Superado	EN 13859-2
Resistencia a caída (Capacidad de soportar el peso de una persona en caso de caída)	Superado	DIN 4426
Proporción de junta abierta (fachada)	50mm / 50%	
Emisividad	5%	
Reflectividad	95%	

Área de aplicación:

Lámina reflectante no combustible y permeable a la difusión para **fachadas ventiladas, fachadas cerradas o fachadas con juntas abiertas** situadas **detrás de sistemas de generación de energía** (fotovoltaica, solar), y como **lámina de cubierta resistente a caídas**.

Sistema de soluciones ECOSPAI

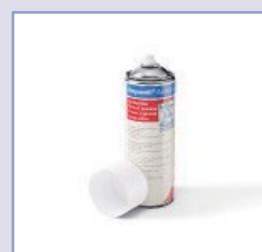
ECOSPAI ofrece diferentes accesorios en cuanto a complementos, elementos selladores y cintas adhesivas para todas las soluciones constructivas contempladas.

Pueden consultarse los detalles de uso e instalación tanto en nuestros catálogos como solicitándolo a nuestro departamento técnico.

Productos relacionados



Ampacoll® XT



Ampacoll® Airmax