



Ampatop® Secura

Lámina de doble capa, alta resistencia al desgarro. Compuesta por manta de PP (polipropileno) revestido. Estanca al viento. Puede asegurarse fácilmente su estanqueidad a la lluvia. Alta permeabilidad al vapor de agua. Apta para cubiertas y muros. Disponible en anchos de 1,5 m y 2,8 m. con o sin cinta adhesiva integrada.



Exterior

Cubiertas y muros

Ampatop® Secura es una lámina de doble capa, altamente resistente a la rotura con tecnología monolítica. Lámina de gran calidad que nos asegura



ISO 9001:2008
Swiss Research



tener una cubierta hermética, con difusión abierta pero a la vez a prueba de viento. Además incorpora ayuda de corte y orientación, además de la opción de entrega

con cintas integradas en ambos lados. Ampatop Secura debe ser colocada con una sobreposición de 10 cm, y debe ser fijada con Ampacoll XT 60mm o las cintas ya integradas.

Ventajas

1. Difusión abierta pero a prueba de viento
2. Ayuda en orientación y corte.
3. Tecnología monolítica.

4. **Ampatop® Secura plus** tiene bandas adhesivas integradas en ambas caras.

Ver mas información del producto en www.ampack.com



INFÓRMATE Y PIDE PRESUPUESTO:

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

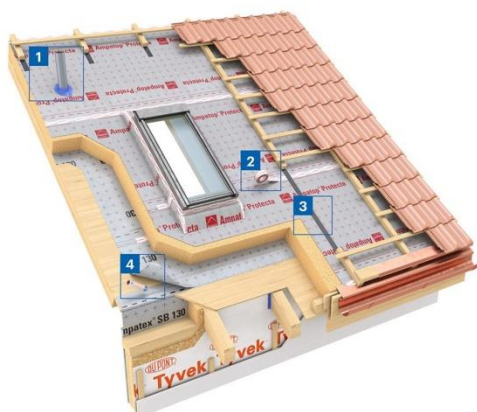
Forma de suministro

Artículo número	Descripción	Dimensiones rollo	Contenido palet
7640115533883	Ampatop® Secura	1,5 m x 50 m = 75 m ²	24 rollos = 1.800 m ²
7640115533920	Ampatop® Secura Cinta adhesiva integrada en ambas caras	1,5 m x 50 m = 75 m ²	24 rollos = 1.800 m ²
7640115535580	Ampatop® Secura 300	3,0 m x 25 m = 90 m ²	24 rollos = 3.600 m ²

También disponible con grosor 260-300 mm bajo demanda. Planta de producción: Golbey, Francia.

Ampatop Secura. Ejemplo de utilización

Estructura albañilería de fachada ventilada.



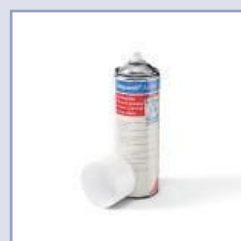
Datos técnicos	Valor	Estándar
Valor S _D	0,15m	EN 1931
Rectitud	<30mm/10m	EN 1849-2
Resistencia a la rotura longitudinal	300 N/5 cm	EN 12311-1
Resistencia a la rotura transversal	350 N/5 cm	
Dilatación de rotura longitudinal	50%	EN 12311-1
Dilatación de rotura transversal	50%	
Resistencia a desgarro (clavos) longitudinal	225N	EN 12310-1
Resistencia a desgarro (clavos) transversal	225N	
Comportamiento al fuego	E	EN13501-1
Resistencia a la entrada de agua	W1	EN 1928
Área de unidad por masa	220g/m ²	EN 12114
Valores después del envejecimiento artificial	superado	TU Berlin
Ancho de solape	10 cm	
Resistencia a la temperatura	-40 a +80°C	
Resistencia a la intemperie	3 meses	
Defectos posibles	Ninguno	
Sustancias peligrosas	No	

Productos relacionados

1	Ampacoll BK 535
2	Ampacoll XT 60 mm
3	Ampacoll ND Band
4	Ampacoll Superfix



Ampacoll® XT



Ampacoll® Airmax

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.