



Ampatex® Resano®

Control de vapor de triple capa variable de humedad y capa hermética. Para uso en renovaciones de techos desde el exterior. La membrana está hecha de lana de polipropileno con un recubrimiento de copolímero y un lana de polipropileno.



Interior



Techos

Instale la membrana con una superposición de 10 cm, cubriendo y uniendo con el **Ampacoll®XT** de 60 mm incluido. Aplique la membrana a superficies secas, asegurándose de evitar el exceso de tensión o la exposición al estrés.

Aplique **Ampatex®Resano®** a los lados o asegure la membrana instalando aislamiento térmico.

La fijación de la membrana a las vigas (preferiblemente con bordes) ayudará a evitar la convección y las bolsas de aire. Use **Ampacoll®DT** como pegamento adicional cuando fije la membrana a las vigas lisas y totalmente cuadradas. En caso de vigas desiguales, ásperas, redondas o dañadas, use **Ampacoll®Superfix**. Asegúrese de aplicar la membrana de manera hermética y duradera en todas las brechas, juntas, estructuras

ascendentes y conexiones a otros materiales de construcción que conforman la capa hermética. Asegúrese de sellar y asegurar mecánicamente todas las conexiones a los bordes, chimeneas, marcos de ventanas y otros accesorios con **Ampacoll®Superfix**. Selle todas las brechas con la tira de goma de butilo **Ampacoll®BK 535**. Consulte los insertos del producto para obtener más consejos de aplicación.

Propiedades

Control de vapor variable de la humedad y de la capa hermética para uso en renovaciones de techos desde el exterior.

- Forma y dimensiones estable
- Alta resistencia al desgarro
- También disponible en 3 m de ancho
- Buena caminabilidad

Ver más información del producto en www.ampack.com



INFÓRMATE Y PIDE PRESUPUESTO:

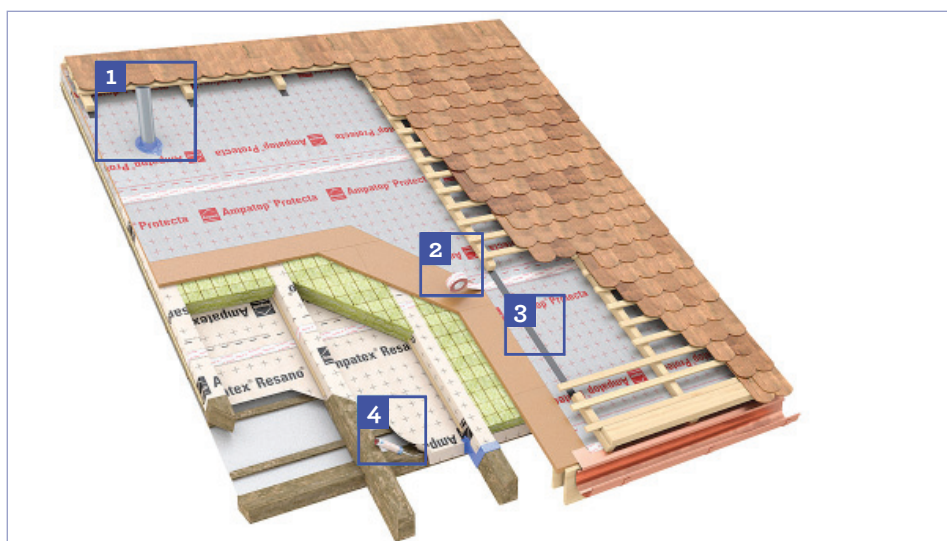
Barcelona – Madrid: +34 932 119 828 • Andorra: +376 682 652 • info@ecospai.com • ecospai.com

Forma de suministro

Artículo número	Descripción	Dimensiones rollo	Contenido palet
7640115534279	Ampatex® Resano®	1,5 m × 50 m = 75 m ²	30 rollos = 2.250 m ²
7640115533241	Ampatex® Resano® con 50 m de Ampacoll® XT	1,5 m × 50 m = 75 m ²	30 rollos = 2.250 m ²
7640115535504	Ampatex® Resano® con 50 m de Ampacoll® XT	3,0 m × 50 m = 150 m ²	24 rollos = 3.600 m ²

Datos técnicos	Valor	Estándar
Valor S _D	0,9 - 12 m	EN 1931
Peso por unidad de superficie	130 gr/m ²	EN 1849-2
Resistencia al desgarro longitudinal	180N/5 cm	EN 12 311-2/A
Resistencia al desgarro transversal	160N/5 cm	
Alargamiento a la rotura longitudinal	30%	EN 12 311-2/A
Alargamiento a la rotura transversal	25%	
Resistencia al desgarro (mango) longitudinal	180N	EN 12 310-1
Resistencia al desgarro (mango) transversal	180N	
Comportamiento al fuego	E	EN 13 501-1
Estanqueidad a 2kPa	Aprobado	EN 1928
Ancho de superposición	10 cm	
Rectitud	<75 mm / 10 m	EN 1848-2
Resistencia a la temperatura	-40 a 80°C	
Resistencia al vapor de agua después del envejecimiento	Aprobado	EN 1296, 70°C

Ampatex® Resano® Ejemplo de utilización



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® BK 535 · int/ext



Ampacoll® XT 60 · int/ext



Ampacoll® ND Band · ext



Ampacoll® Superfix · ext

- | | |
|---|---------------------------------------------------|
| 1 | Ampacoll® BK 535
Tira de goma de butilo |
| 2 | Ampacoll® XT 60
Cinta acrílica adhesiva |
| 3 | Ampacoll® ND Band
Cinta de sellado |
| 4 | Ampacoll® Superfix
Adhesivo líquido |