

Ampatex® Variano 3

Lámina de control de vapor-humedad y estanca al aire, de difusión variable



Ampatex® Variano 3

Barrera de vapor, doble capa, de difusión variable y estanca, a base de poliamida y polipropileno. Ideal para uso interior en seco y para insuflado. También es adecuado para el saneamiento exterior de cubiertas, pero debe cubrirse inmediatamente. Alta resistencia a desgarrar por clavos. Protege de la humedad en invierno durante la construcción, especialmente en obra vista. Adecuado para cubiertas planas en construcción de madera y renovación de techos inclinados con densa piel exterior.



Interior

Fachadas y cubiertas

Ampatex® Variano 3 se utiliza por el interior. También puede utilizarse para el exterior de cubiertas en rehabilitaciones, donde debe cubrirse inmediatamente. Su valor medio de SD la hacen ideal

como controladora de vapor de difusión variable para zonas donde sea necesario el control de la humedad. Para mantener su hermeticidad todas las juntas, pasos, clavos, ventanas, etc. deben



quedar bien sellados mediante complementos. Para uniones con materiales porosos debe utilizarse imprimación previa.

Ventajas

1. Tercera generación de láminas para control de vapor y humedad variable.
2. Valor SD alrededor de 59 m para la máxima protección en edificios donde los niveles de humedad son críticos.
3. Excelentes propiedades adhesivas.
4. Fácil de aplicar gracias a su superficie con capa de poliamida.
5. Ideal para situaciones de aislamiento extremo.
6. Para uso en interiores y para renovación exterior de cubiertas.
7. Resistente al agua y protección efectiva para obra en construcción durante el invierno.
8. En exteriores debe cubrirse inmediatamente.

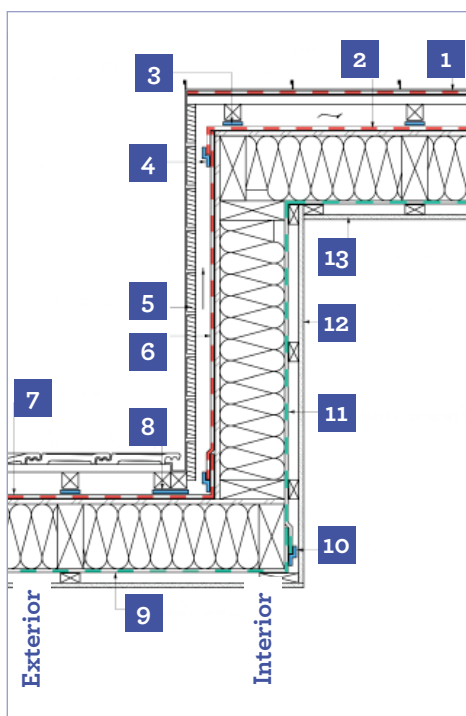
Ver mas información del producto en www.ampack.com



INFÓRMATE Y PIDE PRESUPUESTO:

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

Ampatex Variano 3. Ejemplo de utilización



1	Lámina de impermeabilización
2	Lámina estanca al viento
3	Sellado para clavos Ampacoll® ND Band
4	Sellado Ampacoll® XT 60mm
5	Revestimiento
6	Lámina estanca al viento
7	Lámina de impermeabilización
8	Sellado para clavos Ampacoll® ND Band
9	Lámina control de vapor Ampatex® Variano 3
10	Sellado Ampacoll® INT
11	Lámina control de vapor Ampatex® Variano 3
12	Revestimiento
13	Revestimiento

Forma de suministro

Artículo número	Descripción	Dimensiones rollo	Contenido palet
7640115536815	Ampatex® Variano 3	1,5 m x 50 m = 75 m ²	40 rollos = 3.000 m ²
7640115536983	Ampatex® Variano 3	3,0 m x 50 m = 150 m ²	40 rollos = 3.000 m ²

Datos técnicos	Valor	Estándar
Designación del producto	Tipo A	EN 13984-2013
Valor SD	0,80-60,0m	EN 1931
Peso	90 g/m ²	EN-1849-2
Resistencia a la rotura longitudinal	180 N/5 cm	EN 12311-2/A
Resistencia a la rotura transversal	125 N/5 cm	
Dilatación de rotura longitudinal	≥68%	EN 12311-2/A
Dilatación de rotura transversal	≥79%	
Resistencia al desgarro (clavos) longitudinal	125 N	EN 12310-1
Resistencia al desgarro (clavos) transversal	110 N	
Resistencia al cizallamiento en las juntas	130 N	EN 12317-2
Rigidez	<75mm/10m	EN 12317-2
Comportamiento al fuego	E	EN13501-1
Ancho de solape	10 cm	
Estanqueidad al agua (a 2 kPa)	superado	DIN EN 1928
Resistencia a la temperatura	-40 a +80°C	
Resistencia al vapor de agua después envejecimiento artificial	superado	EN 1296
Resistencia a los alcalis	superado	EN 1847
Valor de Hydrosafe (control humedad durante construcción en invierno)	2,45 m	DIN 68 800-2
Hermeticidad	hermético	
Estabilidad a la intemperie	Debe recubrirse inmediatamente	

Productos relacionados



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.