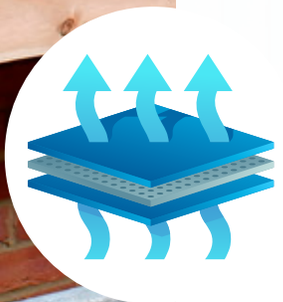


Ficha Técnica e información general

MEMBRANA **HIDRÓFUGA**

MEMBRANA HIDRÓFUGA

La membrana hidrófuga Breathe, es una membrana que consta de 2 capas de polipropileno no tejido con una capa de polietileno en el medio, que utilizándola en muros y techos inclinados, previene el ingreso de agua a su vivienda. Además permite que el vapor de agua generado en el interior de su hogar pueda pasar al exterior y así evitar la generación de humedad.



INFORMACIÓN GENERAL

Nuestra membrana hidrófuga Breathe, es considerada una segunda piel de la vivienda y funciona como barrera resistente a distintos climas, previniendo que la lluvia penetre cuando es usada en techos inclinados y muros, al mismo tiempo que permite que el vapor de agua pase desde el interior de la vivienda, al exterior, ayudando a prevenir daños por la acumulación de humedad. También puede servir como una barrera contra el viento si es sellada cuidadosamente en las uniones.

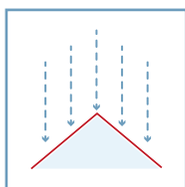
CARACTERÍSTICAS

- 3 capas térmicas
- Excelente resistencia al agua
- Protege del viento
- Flexible y ligera
- Fácil de instalar
- Buena resistencia a la tensión y al rasgado
- Resistencia UV

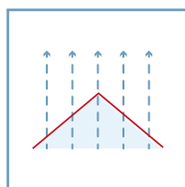
APLICACIONES

- Casa
- Edificios
- Ampliaciones

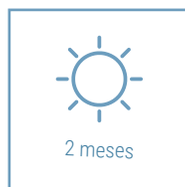
Descripción	Ancho (mt)	Largo (mt)	Gr/M ²	SKU
Membrana hidrófuga	1,5	25	80	MH1



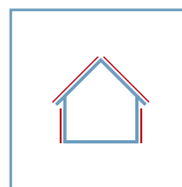
RESISTENTE AL AGUA



RESPIRABLE



RESISTENCIA UV



PARA TECHOS Y MUROS



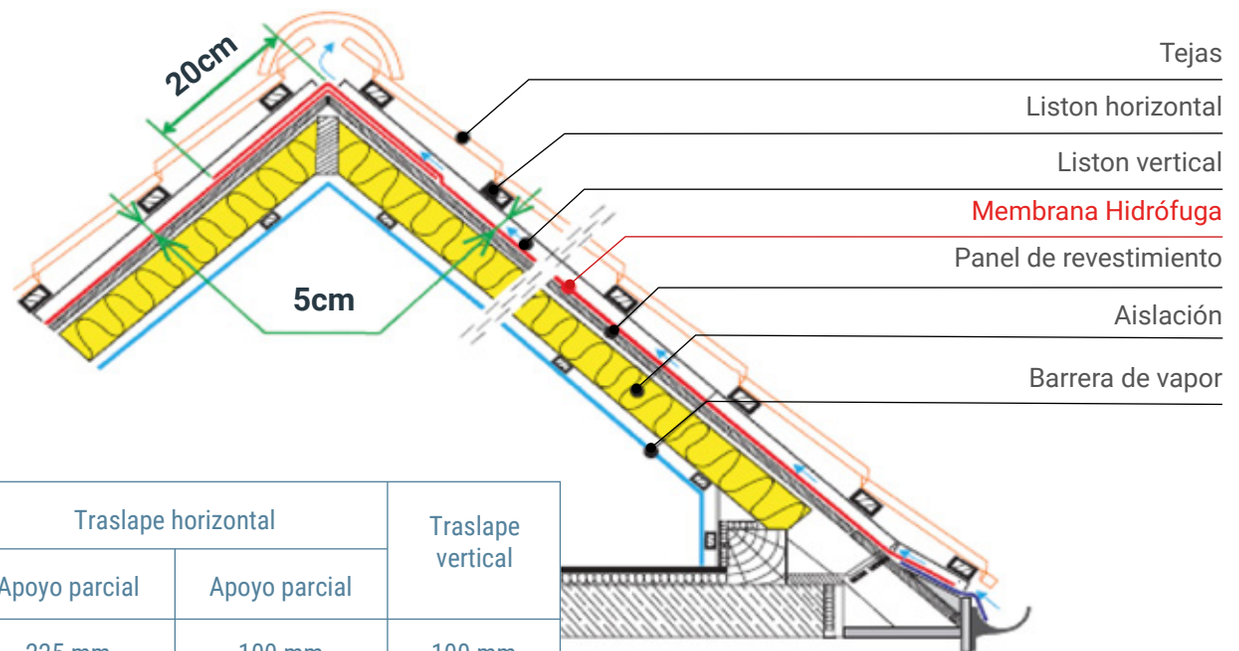
CE APROBADO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas	Dato
Peso	80gr/m ²
Resistencia a la tensión MD/CD	105 / 70 N/50mm (+/-20%)
Resistencia al rasgado MD/CD	50 / 65 N (+/-20%)
Resistencia al agua	Class W1
Resistencia UV	2 meses
Permeabilidad al vapor de agua	>2250g/m ² /24hrs
Valor SD	0.02m (-0.005,+0.015)
Elongación a máxima tensión	>50%

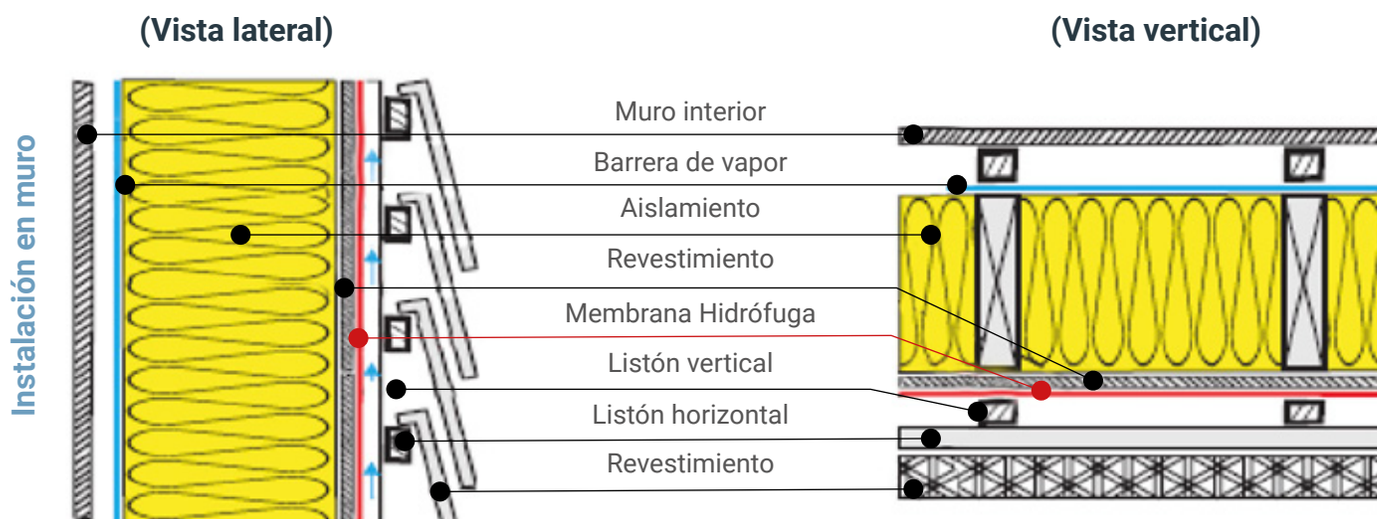
(Vista lateral)

Instalación en techo



Inclinación del techo	Traslape horizontal		Traslape vertical
	Apoyo parcial	Apoyo parcial	
<22.5°	225 mm	100 mm	100 mm
<22.5°~35°	150 mm	100 mm	100 mm
<35°	100 mm	75 mm	100 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



PREGUNTAS FRECUENTES

¿Cómo se instala la membrana hidrófuga Breathe?

La membrana hidrófuga Breathe se aplica sobre placas rígidas y es usada entre estas placas y el material de terminación como pueden ser el fibrocemento, siding pvc, madera, etc.

Se debe partir instalándola de forma horizontal, desde la parte inferior del muro y fijándola con corchetes, traslapando al menos 20cm en todos los sentidos.

Mantenga el nivel de la membrana en cada lámina que instale, así sucesivamente hasta llegar a la parte superior.

¿Por qué lado se debe instalar la membrana hidrófuga?

El lado impreso debe ir siempre expuesto al exterior.

¿En qué fijarse al momento de elegir una membrana hidrófuga ?

Uno de las principales puntos a tener en cuenta al momento de elegir una membrana hidrófuga es el gramaje, lo cual influye finalmente en las propiedades del producto. Nuestra membrana Breathe es de 80gr/M², lo cual garantiza excelentes propiedades de resistencia y permeabilidad al vapor de agua.

¿Cómo almacenar los rollos de membrana hidrófuga Breathe?

Se deben almacenar en un lugar seco y limpio y que no haya posibilidad de dañar el producto y así éste no sufra rasgaduras o perforaciones que puedan afectar su correcto funcionamiento al momento de ser instalado.



www.empresastecnomat.cl



Franklin 338, Santiago, Chile



+562 2555 0992 / +562 2554 1584
+562 2551 0080



ventas@empresastecnomat.cl

