

covering[®]
RESPIRABLE ~ IMPERMEABLE

MEMBRANA IMPERMEABLE CONTROLADORA DE VAPOR



PRESENTACION

- 30 m²
- 1,40 m x 21,41 m

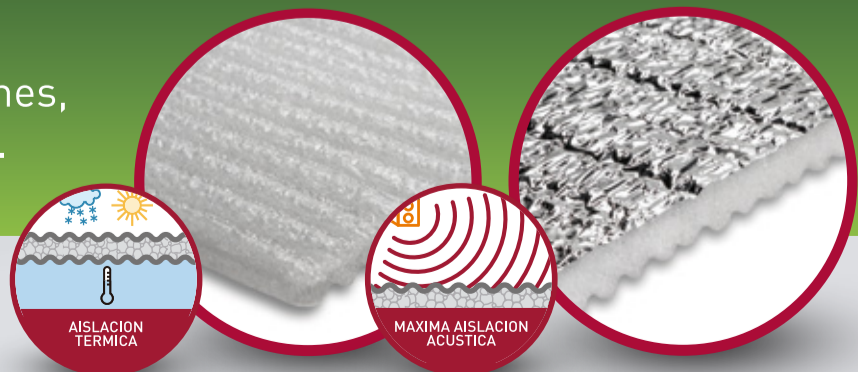
FUNCION

- Impermeable
- Controlador de vapor
- Barrera de viento

Covering[®] es una membrana bicapa fabricada a base de materiales altamente resistentes, que lo hacen ideal para proteger sus techos y paredes de construcción industrializada, evitando filtraciones, humedad y condensación interna.

ONDUSEC
ONDUSEC REFLEX

Para aislar **termo acústicamente** tu casa conoce también:





IMPERMEABLE



BARRERA
DE VIENTO



CONTROLADOR
DE VAPOR



RESISTENCIA
UV 3 MESES



REDUCE
LOS COSTOS



NO DESPRENDE
PARTICULAS

CARACTERISTICAS TECNICAS

Covering[®] está desarrollado especialmente para agilizar y facilitar el trabajo en altura, es por eso que cuenta con una cuadrícula en su diseño, que le permite replantear e instalar mas fácilmente.

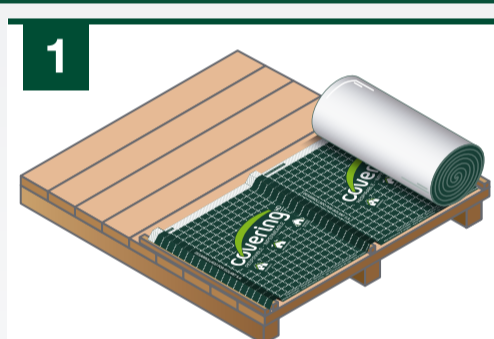
Covering[®] posee tratamiento anti rayos UV lo que le permite estar expuesto hasta 3 meses a la intemperie.

Si la madera es tratada con algún insecticida, dejar ventilar y secar antes de colocar.

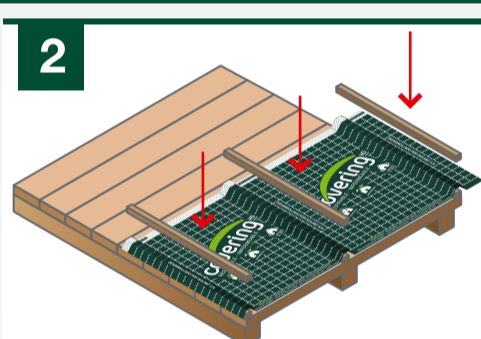
Covering[®] está testeado en laboratorios certificados y homologados internacionalmente.

	Norma de Referencia	Valor
Densidad de masa superficial		90gr./m ² .d
Tracción	DM	32,50 N/cm
DT		18,80 N/cm
Impermeabilidad	Col. de agua	210 cm H ₂ O
Tiempo		24 hs.
Permeabilidad al vapor de agua	ASTM E-96/IRAM 1735	0,114 g/m ² h.kPa (+/- 4%)
Resistencia UV	ASTM D 4329-5	3 meses

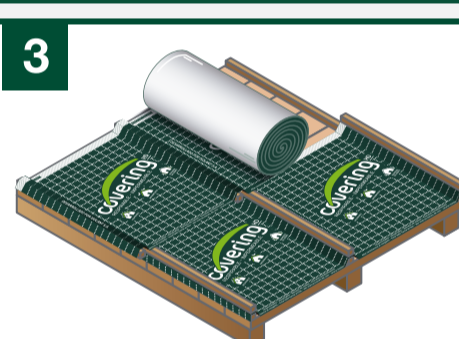
COLOCACION EN TECHOS



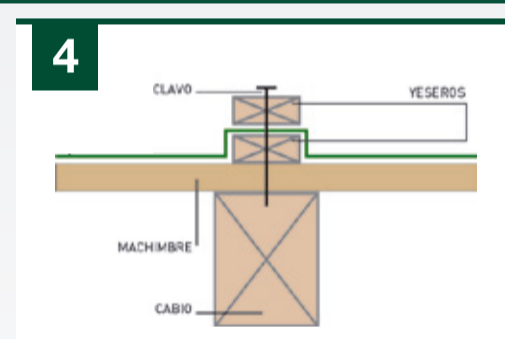
Desenrolle y estire **Covering[®]** sobre el machimbre de modo que el área de solape quede arriba y la palabra **Covering[®]** al derecho.



Fije **Covering[®]** clavándolo con listones yeseros dejando el área de solape libre.

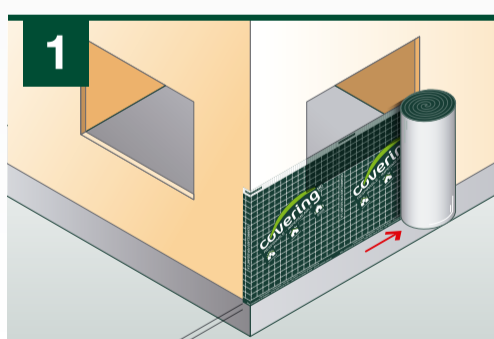


Coloque el segundo rollo en el mismo sentido que el primero haciéndolo coincidir en el área de solape.

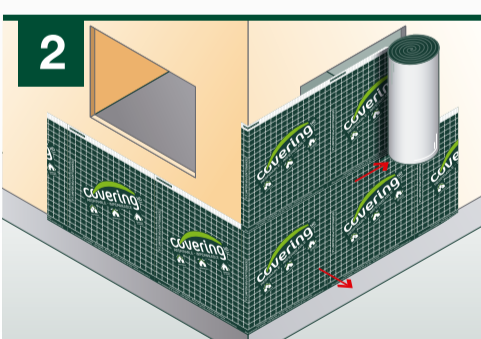


PUNTO DE CLAVADO ELEVADO
Si desea realizar el punto de clavado elevado, puede incorporar un listón yesero de 1/2" x 1" dispuestos sobre el machimbre y coincidiendo con la estructura del techo.

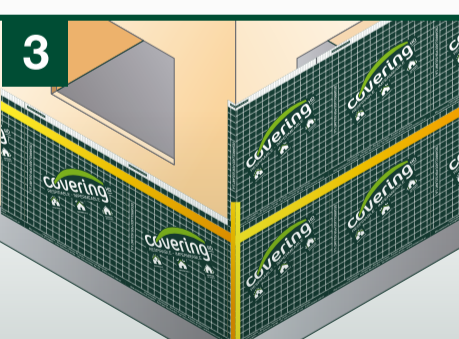
COLOCACION EN PAREDES



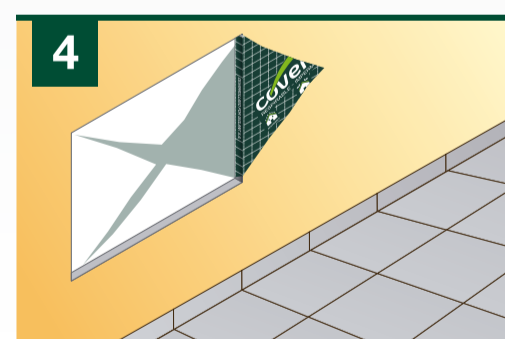
Coloque **Covering[®]** sobre la pared exterior, por debajo del nivel del suelo y cubriendo todas las aberturas.
Fije a la pared usando clavos de cabeza grande o grampas.



Coloque el siguiente rollo de **Covering[®]** solapando siempre sobre el anterior.



Selle los solapes horizontales y verticales con cinta adhesiva, sobre superficies limpias.



En las aberturas, haga un corte en cruz, luego doble el excedente hacia adentro y clávelo o engrápelo.

ASESORAMIENTO TECNICO GRATUITO EN OBRA

Compromiso Isolant



"El mundo se salva si cada uno hace su parte". **ISOLANT[®]** se esfuerza por salvaguardar el medio ambiente y pone a su disposición productos que ayudan a preservarlo.

Tel.: 0810-44-ISOLANT (4765268) · (54-11) 4700-8900

Fax.: 0800-44-ISOLANT (4765268) · (54-11) 4700-8898

Darragueira 54 · (1609) San Isidro, Buenos Aires, Argentina

WWW.ISOLANT.COM.AR

Whatsapp: 011 15 2493 0555

Mail: isolant@isolant.com.ar

Instagram: @Isolant.Aislantes

Facebook: /isolant.aislantes

Youtube: Isolant Aislantes

ISOLANT
Aislantes