

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

PARA MEMBRANAS COVERING

ISOLANT
Aislantes

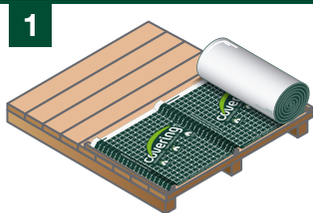
AISSLANTES PARA CONSTRUCCIÓN EN SECO

covering^{HD}
RESPIRABLE - IMPERMEABLE

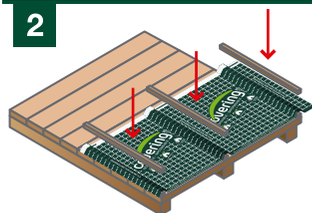
MEMBRANA REGULADORA DE VAPOR, IMPERMEABLE Y BARRERA DE VIENTOS PARA STEEL FRAMING. COVERING® ES UNA INNOVADORA SUBCOBERTURA BICAPA, FABRICADA A BASE DE MATERIALES ALTAMENTE RESISTENTES QUE LO HACEN IDEAL PARA PROTEGER SUS PAREDES DE FILTRACIONES Y HUMEDAD.

REGULADORA DE VAPOR, IMPERMEABLE Y BARRERA DE VIENTOS

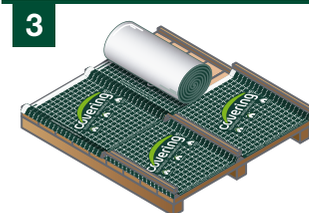
COLOCACIÓN EN TECHOS



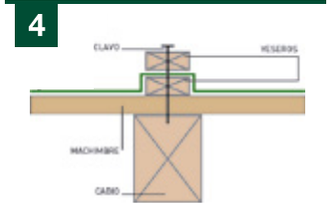
1
Desenrolle y estire Covering® sobre el machimbre de modo que el área de solape quede arriba y la palabra Covering® al derecho.



2
Fije Covering® clavándolo con listones yeseros dejando el área de solape libre.

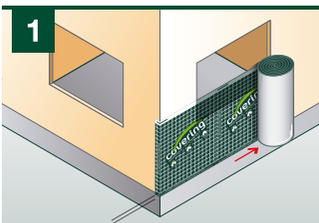


3
Coloque el segundo rollo en el mismo sentido que el primero haciéndolo coincidir en el área de solape.

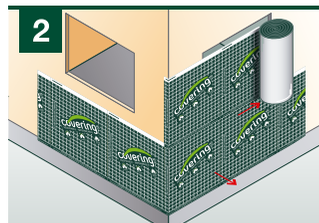


4
PUNTO DE CLAVADO ELEVADO
Si desea realizar el punto de clavado elevado, puede incorporar un listón yesero de 1/2" x 1" dispuestos sobre el machimbre y coincidiendo con la estructura del techo.

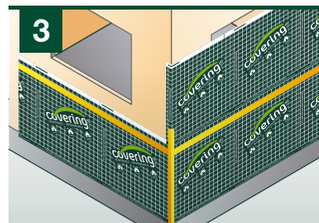
COLOCACIÓN EN PAREDES



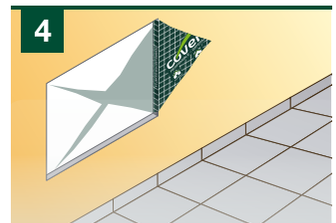
1
Coloque Covering® sobre la pared exterior, por debajo del nivel del suelo y cubriendo todas las aberturas. Fije a la pared usando clavos de cabeza grande o grampas.



2
Coloque el siguiente rollo de Covering® solapando siempre sobre el anterior.



3
Selle los solapes horizontales y verticales con cinta adhesiva, sobre superficies limpias.



4
En las aberturas, haga un corte en cruz, luego doble el excedente hacia adentro y clávelo o engrámpelo.

BENEFICIOS



IMPERMEABILIDAD: Covering® constituye la barrera de agua ideal en sus techos y paredes, evitando goteras y filtraciones, gracias a su alta resistencia al pasaje de agua.



BARRERA DE VIENTO: Covering® es una excelente barrera de viento. Por sus características, evita las infiltraciones no deseadas de aire (viento externo y/o convección) y en consecuencia, la ganancia o pérdida de temperatura, ahorrando energía utilizada para calefaccionar y/o refrigerar su casa.



REGULADOR DE VAPOR: Covering® es permeable al vapor que se emite desde el interior de la construcción. Si se condensa ese vapor, el agua no ingresa a la misma. Un techo respirable mejora el confort y la salud de su hogar.

¿TODAVÍA TENÉS DUDAS? CONTACTANOS

Tel.: 0810-44-ISOLANT (4765268) · (54-11) 4700-8900
Darragueira 54 · (1609) San Isidro, Buenos Aires, Argentina

WWW.ISOLANT.COM.AR

- Whatsapp: +54 9 11 2493-0555
- Mail: isolant@isolant.com.ar
- Instagram: [@Isolant.Aislantes](https://www.instagram.com/Isolant.Aislantes)
- Facebook: [/isolant.aislantes](https://www.facebook.com/isolant.aislantes)
- Youtube: [Isolant Aislantes](https://www.youtube.com/IsolantAislantes)

ISOLANT
Aislantes



ESCANÉA EL
CÓDIGO QR
Y CONOCE
MÁS SOBRE
ESTE
PRODUCTO