

AISLANTE CON RED INCORPORADA PARA GALPONES Y TINGLADOS

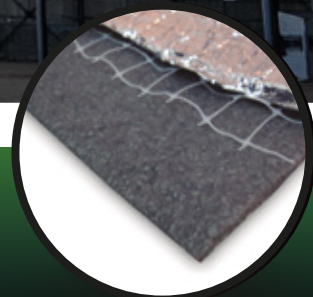


PRESENTACIÓN

Ancho: 1,05 m. Largo: 20 m.

ESPESOR

10 mm. y 15 mm.

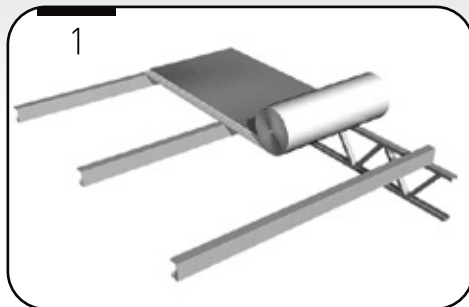


¡AHORRÁ HASTA
UN **40%** DE LA
MANO DE OBRA!

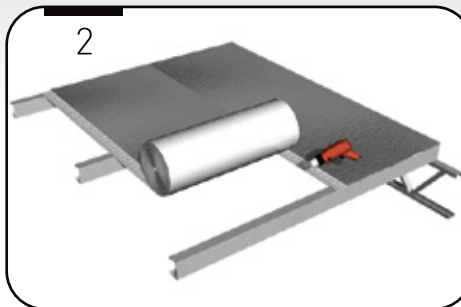
TERMINACIÓN
PLANA Y
ESTÉTICA SUPERIOR

SOLAPE REFORZADO
**TERMO
SOLDABLE**

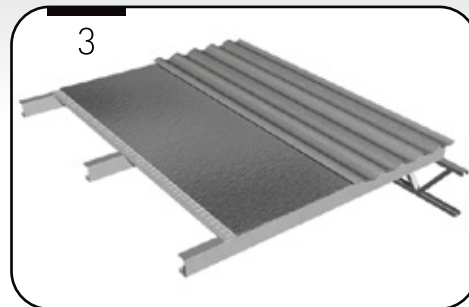
INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN



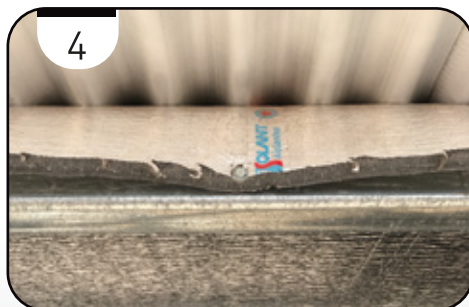
Sobre las correas estructurales presentar el rollo en el mismo sentido que las chapas de la cubierta. **¡No hace falta colocar una malla de sostén o tramado de alambre!**



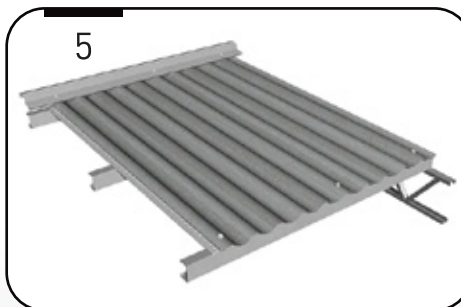
Colocá el segundo rollo paralelo al primero superponiendo los solapes para hacer la unión por termosoldado sobre la estructura. Recomendamos termosoldar en el piso varios tramos de aislante para agilizar y simplificar los trabajos en altura.



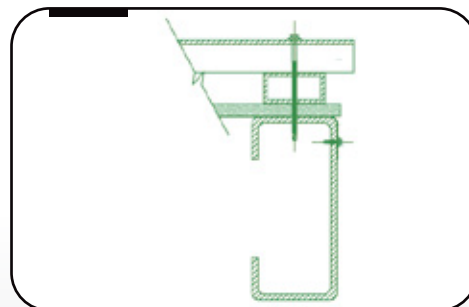
Inmediatamente presentá una chapa sobre el aislante para evitar que el mismo se mueva o vuele.



Para disminuir el rasgado de la membrana y poder tensar con más fuerza, se sugiere poner arandela metálica de 5cm de diámetro.



A partir de aquí se continúa con el ciclo realizando la unión por termosoldado de los rollos sobre la estructura y colocando las chapas de cubierta, sujetándolas con autoperforantes instalados en la cresta de la onda de la chapa.



Es obligatorio para el uso de chapa U 45, T 101 o chapa plana similar, en Zonas Bioclimáticas I, II y III (Argentina) y países Sub Tropicales y Tropicales, el uso de perfil rectangular de 25x50 mm o un listón de madera de 2\"/>


INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN COMPLETAS EN **NUESTRA WEB**

ASESORAMIENTO TÉCNICO GRATUITO EN OBRA

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

WWW.ISOLANT.COM.AR

Copyright 2019

 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