



AISLANTE CON RED INCORPORADA PARA VIVIENDAS DE ESTRUCTURA METÁLICA



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

> ESPESOR 10 mm.



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

ALUMINIO PURO EN UNA DE SUS CARAS SOLAPE REFORZADO TERMO SOLDABLE

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN



Sobre la estructura metálica presentar los rollos de **ALUFUSION NET** orientados en el mismo sentido de la chapa, con el aluminio orientado hacia arriba



en el piso y luego colocarlos, ahorrando conjuntamente con la chapa con tornillos tiempo de instalación.



Se puede termosoldar varios rollos (2 o 3) La membrana **ALUFUSION NET** se fija autoperforantes.



A partir de aquí se continúa con el ciclo realizando la unión por termosoldado de los rollos de **ALUFUSION NET** sobre la estructura y colocando las chapas de cubierta

Sujete las chapas de cubierta con autoperforantes instalados en la cresta de la onda de la chapa.



Se repite todo el ciclo hasta completar la cubierta, termosoldando las uniones con pistola de aire caliente, para asegurar la aislación térmica continua y hermética.

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

Whatsapp: +54 9 11 2493-0555

Mail: isolant@isolant.com.ar

Instagram: @Isolant.Aislantes

Facebook: /isolant.aislantes

Youtube: Isolant Aislantes

