

Calle 57 esq. 50 | Tel. Fax (02262) 52-4919 Email: ventas@formatnecochea.com.ar www.formatnecochea.com.ar Necochea | Buenos Aires | Argentina

MEMBRANAS ATÉRMICAS

LAS MEMBRANAS ATÉRMICAS ACTÚAN COMO AISLANTE POR REFLEXIÓN. REFLEJA EL CALOR RADIANTE PRODUCIDO POR LA TEJA O CHAPA CALIENTE IMPIDIENDO EL PASAJE DE CALOR HACIA EL INTERIOR DE LA CASA O GALPÓN.

- Ourabilidad
- Rendimiento

- Propagación de LLama
- 100% Impermeable

Fácil de Instalar

Resistente

MEMBRANA DE POLIETILENO

Una de las ventajas de la Membrana de Polietileno es que tiene memoria elástica, por lo tanto se cierra sobre las fijaciones, y no permite que el agua se filtre.

Tamaño:

Espesor: 2 / 5 / 10 / 15 / 20 / 30 / 50 mm

Largo: 20 mts Ancho: 1 mts



PROPAGACIÓN DE LLAMA



PROTECCIÓN IIV



MEMORIA ELÁSTICA



AISLACIÓN HIDRÓFUGA



EVITA LA CONDENSACIÓN







MEMBRANA ALUMINIZADA CON BURBUJAS DE AIRE

ES UNA MEMBRANA CONSTITUIDA CON ALUMINIO, POLIETILENO Y BURBUJAS DE AIRES ESTANCO.

BURBUJA SIMPLE - BURBUJA DOBLE -BURBUJA TRIPLE - PREMIUM

Tamaño:

Largo:15 / 20 / 30 mts Ancho: 1 mts















