

TERMO ESPUMA 1 CARA ALUMINIZADA 10MM



Rollo de 1m de ancho x 20 m. de largo.

Esta membrana tiene incorporada en una de sus caras una lámina aluminizada de alto valor reflectante, rechazando hasta un 85 % de la radiación calórica, por lo que evita el pasaje del calor radiante producido por la radiación calórica.

A esta aislación por reflexión se le suma un aislante de masa, espuma de polietileno de celda cerrada, presentado en varios espesores adecuables al tipo de exigencia.

Uso: Techos y estructuras sin terminación interna.

RECOMENDAMOS NO COLOCAR POLY-ESPUMA ALUMINIZADA EN LUGARES DONDE QUEDAN EXPUESTOS DIRECTA O INDIRECTAMENTE A LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA.