

Manta Térmica

Manta térmica es una membrana constituida con una o dos láminas exteriores de aluminio 100% puro y pulido de espesor 10 micrones, dos láminas de polietileno de baja densidad y burbujas de aire encapsulado adheridas entre estas últimas, producido en una sola operación de termo-sellado a 300° C.

El aluminio puro de la manta térmica provee una barrera a las radiaciones de muy alto nivel ya que refleja el 97% de la radiación calórica. A su vez las burbujas de aire encapsulado minimizan la conductividad térmica del producto. Estas dos propiedades hacen a la manta térmica en sus tres variedades un excelente aislante térmico.

La manta térmica además provee una barrera de vapor de alto grado. Al estar constituido exteriormente por aluminio puro, no es deteriorado por el paso del tiempo.

Manta térmica se comercializa en largos estándar y especiales según la necesidad de los clientes

