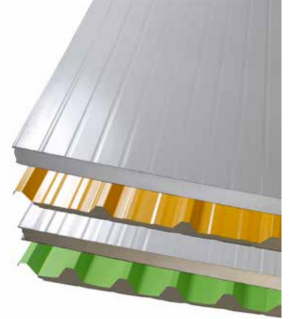


# PANELES AISLANTES

Soluciones con excelentes propiedades térmicas

TUPEMESA





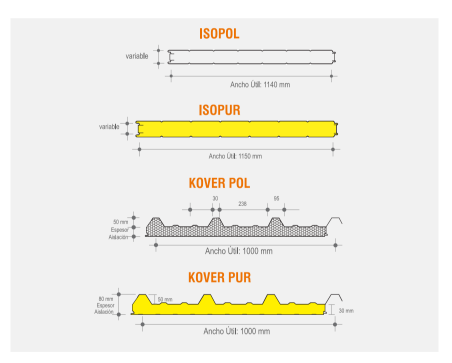
## PANELES AISLANTES

Es un panel conformado por dos láminas de acero con un núcleo aislante que puede ser de Poliestireno (POL), Poliuretano (PUR) y Poliisocianurato (PIR).

- \*Poliestireno: Alta densidad 18-20 kg/m³ (con tolerancia de ±2kg/m³).
- \*Poliuretano: Densidad de 38-40kg/m³(con tolerancia de ±2kg/m³).
- \*Poliisocianurato: Densidad de 38-40kg/m³ (con tolerancia de 2kg/m³).

### Ventajas:

- »La capacidad estructural entre el panel y las láminas de acero atribuyen a esta solución alta resistencia y aislación térmica convirtiéndola en una solución de bajo peso.
- El largo máximo limitado por la condición de transporte y manipulación (mínimo 3.00m - máximo 12.0m).
  - \*Largos superiores sujetos a consulta.



### TUPEMESA

### Central

(51) 637- 0000 Línea Gratuita 0800-00-267

#### Correc

ventas@tupemesa.com.pe www.tupemesa.com.pe Av, Industrial Nro, S/n Z,I Predio Almonte, Lurin-Lima

### **Características Técnicas**

Colores: Pre pintado

Espesores (mm): Poliestireno 50 /75 /100 / 150 / 200 / 250 Poliuretano 35/ 50/ 80 / 100 / 120 / 150 / 200

Usos: Cámaras de frio, cámaras de conservación, packing, almacenes, campamentos industriales, módulos.