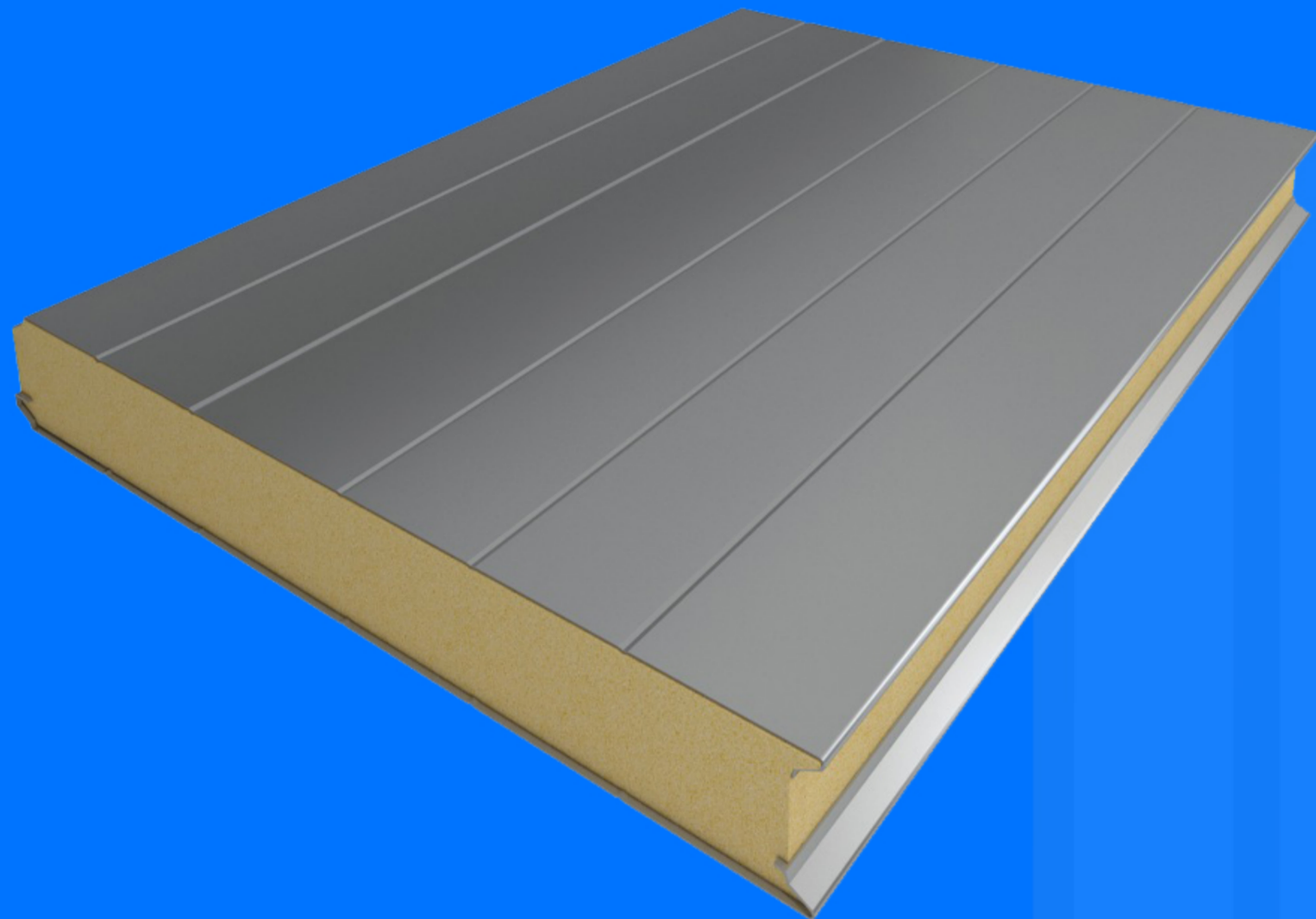


PANEL PUR
SUPERWALL



Panel tipo sandwich fabricado en línea continua, para muros y cielorrasos con aislación de poliuretano inyectado **PUR**.

USOS:

Industria Alimenticia.
Naves industriales. Ideal cámaras frigoríficas.
Módulos.
Hospitales.
Escuelas.
Viviendas.
Proyectos Especiales.

PANEL PUR

SUPERWALL



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aislación:

Poliuretano inyectado **PUR**

Densidad: 40 Kg/m³.

Revestimientos:

Chapa de acero galvanizado prepintada.

Chapa de acero Cincalum.

Acero inoxidable.

Papel Kraft.

Foil de polipropileno blanco.

Encastre: Macho - Hembra.

Terminación: Tableteado o liso.

Ancho útil: 1170mm.

Largos: de acuerdo a proyecto.

Espesores: 40mm | 50mm | 60mm | 75mm |
100mm | 150mm

PANEL PUR
SUPERWALL



BENEFICIOS

Elevada resistencia mecánica.

Excelente aislación térmica.

Rápida y fácil instalación.

Modular, con posibilidad de construcción autoportante.

Cumple con la ley 13.059 de aislamiento térmico.

PANEL PUR
SUPERWALL



Espesor / distancia	Sobrecarga de uso cubierta (KG/M2) 2 apoyos					
Carga/luz	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	5,00
50	2.10	1,70	125	85	60	----
100	-----	340	320	230	180	120
150	-----	-----	422	385	296	195
Esp/T. Termica	50 mm	100 mm	150 mm	-----	-----	-----
Kcal/h m2 °C	0,57	0,35	0,21			
W/m2°C	0,65	0,40	0,23			