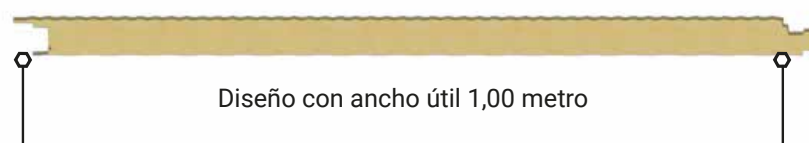


CERRAMIENTOS - MUROS

MICRONERVADO



GRIS PIZARRA



CINCALUM



GRIS SILVER

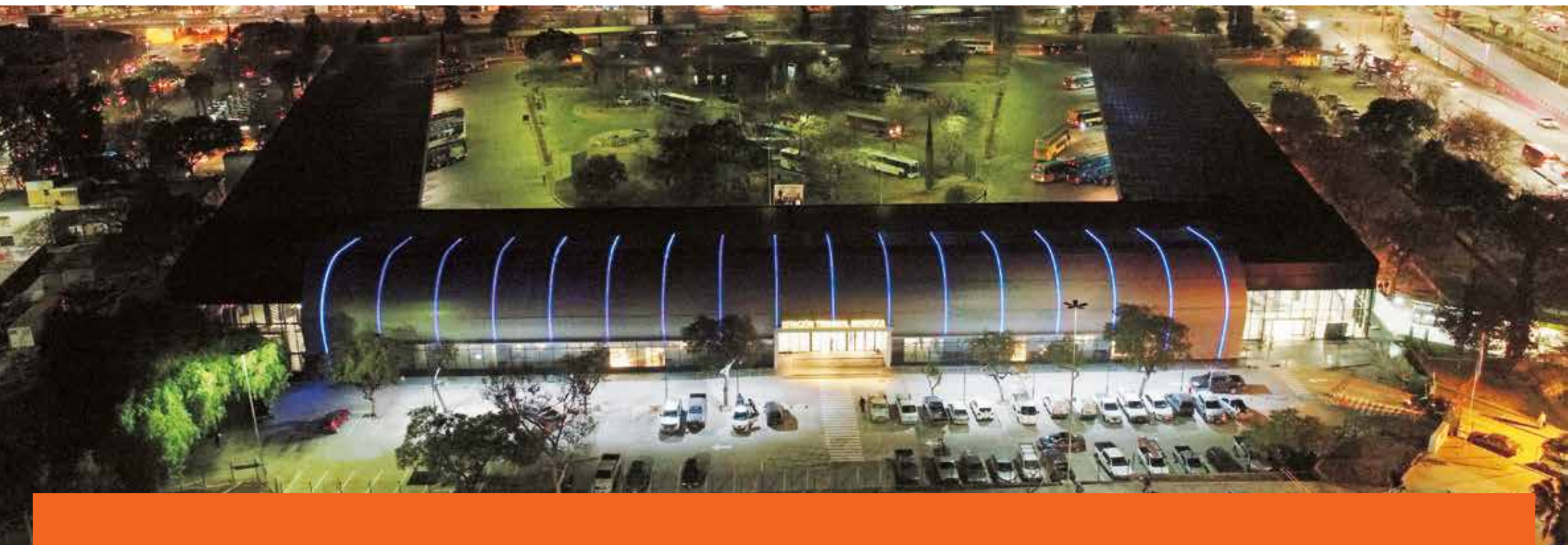


NEGRO



BLANCO

- ✓ Lámina de acero galvanizado prepintado
- ✓ Encastre oculto
- ✓ Excelente acabado interior exterior
- ✓ Compatible con diferentes sistemas constructivos
- ✓ Solución de aislación y estética en un solo producto



CARA EXTERIOR E INTERIOR

Material	Acero galvanizado prepintado o cincalum.
Colores	Colores especiales consultar en fábrica
Acabado de la chapa	Tableado, micronervado o liso
Espesores nominales	0.5 mm. (otros espesores consultar en fábrica).
Diseño con ancho útil	1 metro.

NÚCLEO AISLANTE

Material	Poliuretano inyectado. PUR o PIR
Densidad total nominal	40 kg/m3 aprox.
Espesores nominales	50 mm.
Largos	Máximo hasta 6 m, otros largos consultar. Longitud mínima 2,34 m.





+54 9 2646 16-0801 - Atención Al Público
+54 9 264 498-8119 - Guillermo Pariente

www.panelargentina.com

> TABLA DE CARGAS ADMISIBLES



Classwall

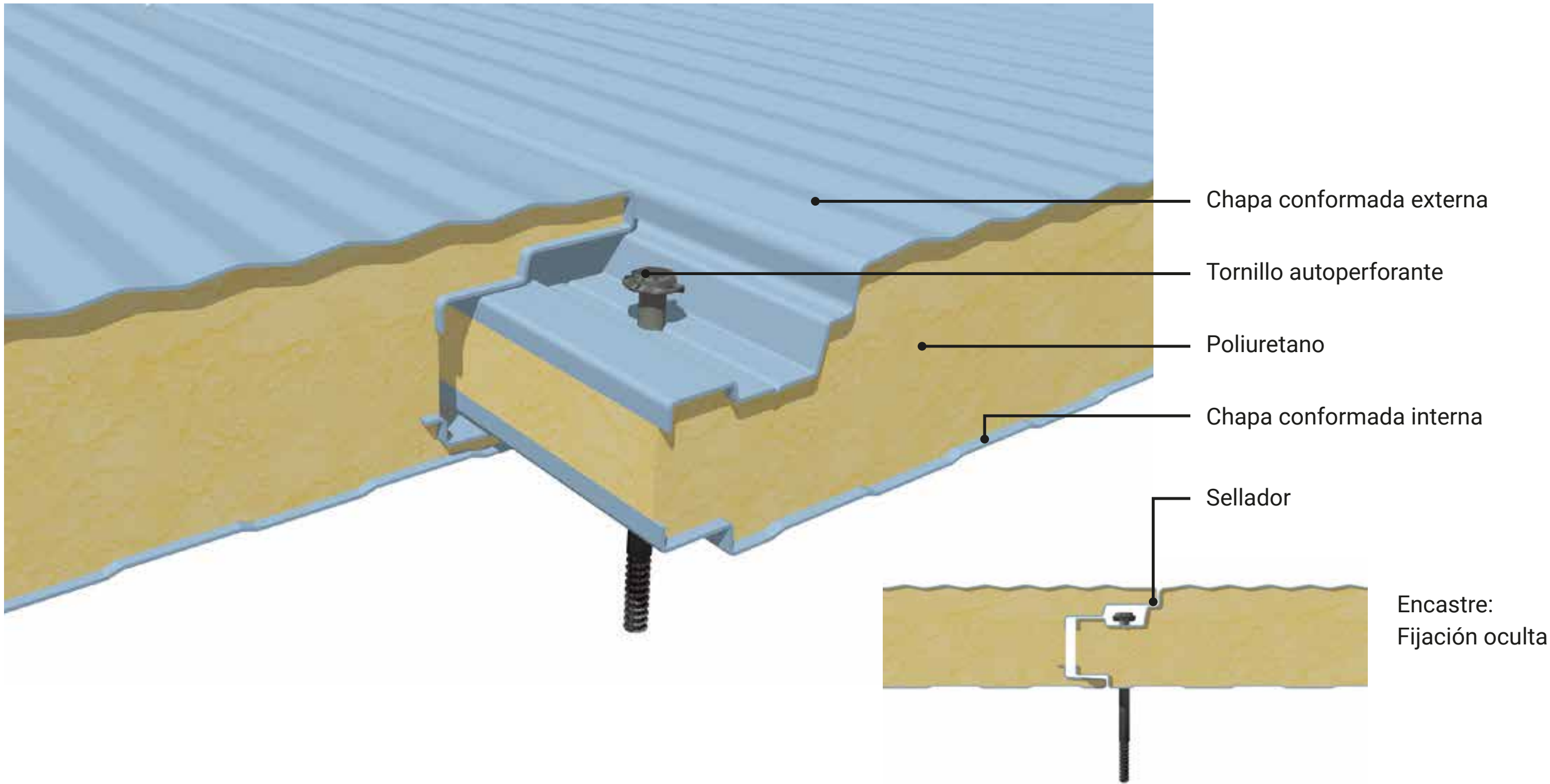
CLASSWALL PUR PIR										
S	K		Peso	P = Kg/m2						
mm	Kcal/m2 h°C	Watt / m2 °C	Kg/m2		60	80	100	60	80	100
50	0,37	0,43	10,78	L (m) =	3,51	3,28	3,06	3,10	2,88	2,65

S: Espesor - K: Coeficiente de transmitancia térmica.

TABLA DE LUCES ADMISIBLES

Las luces (L) en metros, correspondientes a una sobrecarga (P) uniformemente distribuida, medida en kgf/m2, Las mismas garantizan una flecha menor o igual a L/200. Los datos utilizados son a partir de pruebas realizadas en laboratorio.

> DETALLE DE ENCASTRE



www.panelargentina.com