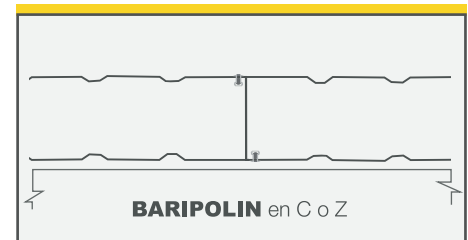
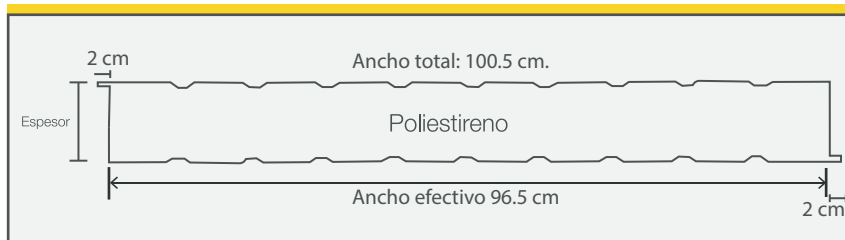




BariWall® es un panel bilaminado con núcleo de poliestireno, con traslape simple. Ideal para uso en muros, junto a Baritech® es una excelente opción para la construcción de estructuras metálicas.

Ancho	Espesor	Calibre Lámina	Densidad Poliestireno	Longitud
Efectivo: 96.5 cm. Total: 100.5 cm.	2" hasta 8"	26/26 26/28	16, 32 kg/m3	Desde 1 - 12 mts.



Especificaciones

- Su longitud es de 1 metro a 12 metros.
- Ancho efectivo es de 96.5 cm, su total es de 100.5 cm.
- Soporte de carga máxima, consultar tablas.

Ventajas

- Aislamiento térmico.
- Fácil y rápida instalación.
- Fácil manejo

Espesor	EPS Densidad - 16 kg/m³		Lámina 26/26	
	BariWall Peso (kg/m²)	Valor R (m²K/w)	Valor R (m²K/w)	Valor R en BTU (R" F/ BTU)
2"	9.51	1.31		7.90
3"	9.90	2.09		11.85
4"	10.28	2.78		15.80

Espesor	EPS Densidad - 32 kg/m³		Lámina 26/26	
	BariWall Peso (kg/m²)	Valor R (m²K/w)	Valor R (m²K/w)	Valor R en BTU (R" F/ BTU)
2"	10.27	1.57		8.96
3"	11.04	2.35		13.44
4"	10.81	3.14		17.92

Aplicaciones

- El BariWall® es un elemento muy versátil y debido a esa característica se puede utilizar en: Naves industriales, centros comerciales, bodegas, cuartos fríos, supermercados y más.

En BariPanel® estamos comprometidos con la calidad y en encontrar soluciones para cada uno de nuestros clientes.