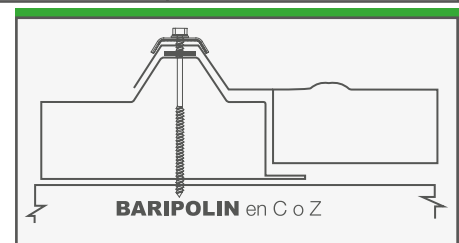
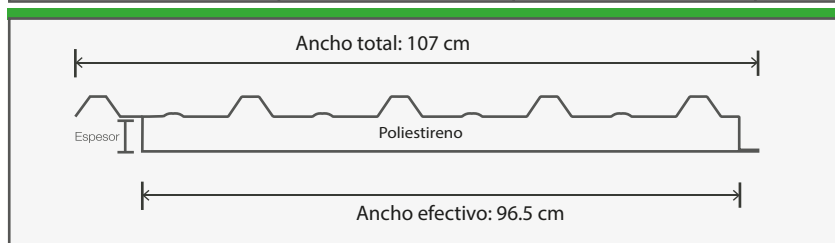


BariTech® es un panel bilaminado con núcleo de poliestireno, acanalado en la parte superior, con traslape simple. Ideal para uso en techos, junto a Bariwall es una excelente opción para la construcción de estructuras metálicas.

Ancho	Espesor	Calibre Lámina	Densidad Poliestireno	Longitud
Efectivo: 96.5 cm. Total: 107 cm.	2" hasta 8"	26/26 26/28	10,16, 20, 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 107.5 cm.
- Soporte de carga máxima, consultar tablas.

Ventajas

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

EPS Densidad - 16 kg/m³ Lámina 26/26				EPS Densidad - 20 kg/m³ Lámina 26/26				EPS Densidad - 32 kg/m³ Lámina 26/26			
Espesor	BariTech	Valor R	Valor R en BTU	Espesor	BariTech	Valor R	Valor R en BTU	Espesor	BariTech	Valor R	Valor R en BTU
	Peso (kg/m²)	Valor R (m²K/w)	Valor R (R ^h F/BTU)		Peso (kg/m²)	Valor R (m²K/w)	Valor R (R ^h F/BTU)		Peso (kg/m²)	Valor R (m²K/w)	Valor R (R ^h F/BTU)
2"	9.33	1.31	7.90	2"	9.52	1.53	8.71	2"	10.27	1.57	8.96
3"	9.79	2.09	11.85	3"	10.00	2.29	13.06	3"	11.04	2.35	13.44
4"	10.18	2.78	15.80	4"	10.49	3.06	17.42	4"	10.81	3.14	17.92

Aplicaciones

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

Carga máxima de BARIPANEL®

Apoyo simple (kg/m²) / Espesor (in) F _y = 2,600 kg/cm² (37ksi) MAX = L/240						
Claro (m)	2"	3"	4"	5"	6"	
1.22	429	-	-	-	-	
1.50	290	384	478	-	-	
2.00	171	240	310	380	451	
2.50	112	166	220	276	332	
3.00	78	120	164	210	255	

Lámina Calibre 26 Pintada / Densidad Poliestireno 16 kg/m³ *2 apoyos uno en cada extremo

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