

# TERMOPANEL POL 4GR

Termopaneles metálicos aislantes para coberturas autoportantes, ambas caras de Aluzinc pre-pintado, núcleo de poliestireno. El perfil trapezoidal modelo 4GR en la cara exterior garantiza el adecuado comportamiento estructural del panel como cobertura, mientras que la cara interior, ligeramente moleteada evita el deslizamiento y funciona muy bien como cielo raso arquitectónico.

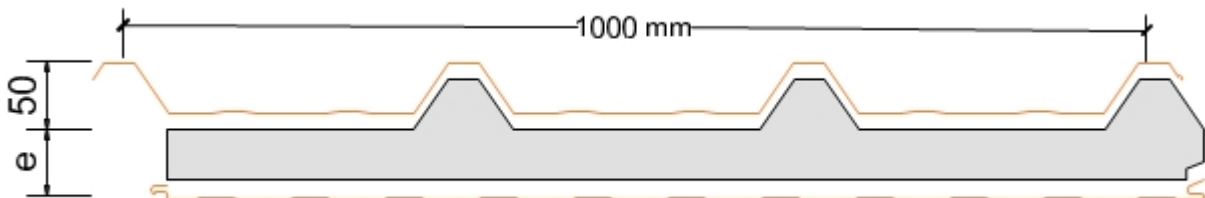
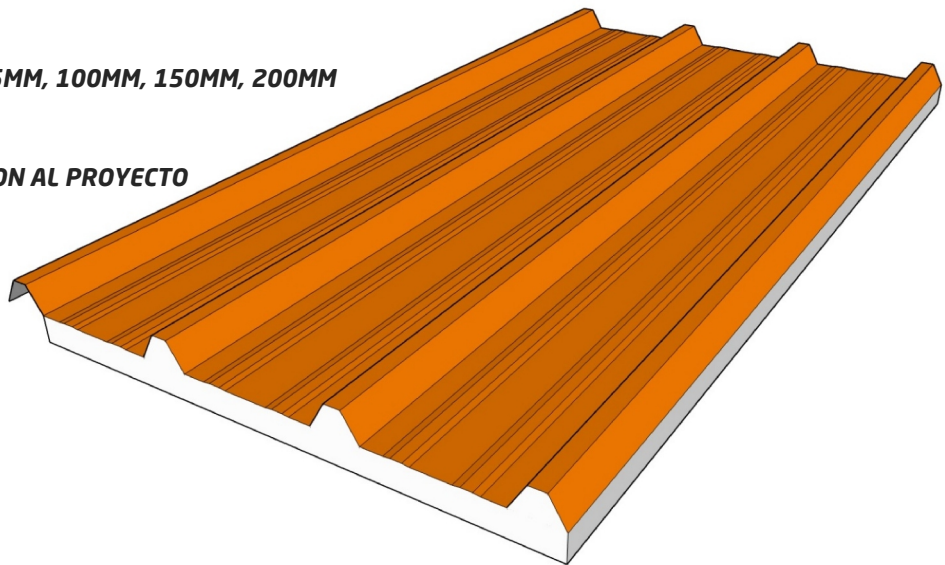
**MATERIAL:** EXTERIOR ALUZINC - NUCLEO POLIESTIRENO

**MODELO:** 4GR

**ESPESOR:** 50MM, 75MM, 100MM, 150MM, 200MM

**ANCHO UTIL:** 1000MM

**LONGITUD:** EN FUNCION AL PROYECTO



CARACTERISTICAS TECNICAS - TERMOPANEL POL 4GR						
Espesor (mm)	Peso (Kg/m <sup>2</sup> )	Largo (m)	CUBIERTAS		REVESTIMIENTOS	
			Resistencia (m <sup>2</sup> K/W)	Transmitancia (W/m <sup>2</sup> K)	Resistencia (m <sup>2</sup> K/W)	Transmitancia (W/m <sup>2</sup> K)
50.00	8.57	8.00	1.60	0.63	1632.00	0.61
75.00	9.07	12.00	2.27	0.44	2302.00	0.43
100.00	9.57	14.00	2.93	0.34	2964.00	0.34
150.00	10.57	14.00	4.25	0.24	4280.00	0.23
200.00	11.57	14.00	5.56	0.18	5590.00	0.18

Oficina: Av. Pacifico 120 - La Perla - Callao -- Central: 511 774.5514

Contacto: [www.coberturasindustriales.com](http://www.coberturasindustriales.com) - [ventas@distribuidoraescudero.com](mailto:ventas@distribuidoraescudero.com)