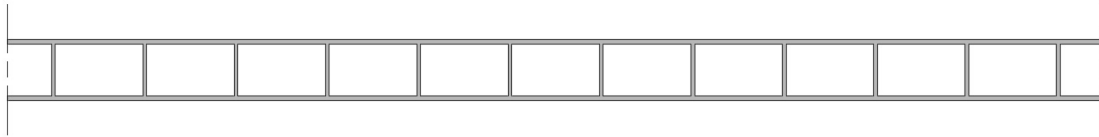


## Policarbonato VICOCEL 4 mm

### Perfil



### Especificaciones Técnicas

Número de paredes	2	
Espesor	4 mm.	
Paso alveolos	6 mm.	
Peso m <sup>2</sup>	800 gr.	
Largo	6000 /4000/3000/2000 mm.	
Ancho	2100 mm.	
Aislamiento térmico (Valor Ú)	3,9 W/2m <sup>2</sup> *K	Valor estimado <sup>(3)</sup>
Radio mínimo de curvatura en frío	600 mm.	
Transmisión luminosa <sup>(2)</sup>	82% Incoloro - 64% Opal - 25% Bronce	
Valor G	87 % Incoloro - 64% Opal - 68% Bronce	
Reacción al fuego	B-s1,d0	Autoextinguible
Atenuación acústica	14 dB	Valor estimado <sup>(3)</sup>
Coefficiente de expansión térmica	0,065 mm/m*°C	
Temperatura de servicio (uso continuo)	-40 °C/ 120 °C	
Protección U.V.	Sí	Coextrusionada en cara exterior
Garantía	10 años	

(2): Prueba interna de acuerdo con la Norma ASTM D1003 . La transmisión de la luz puede variar en función de la tolerancia de producción.

(3): De acuerdo con el método de prueba interna.

La compra de placas Vicocel®, está sujeta a reservas. Rogamos revise las condiciones generales de venta en nuestra oficina. Largos a medida bajo mínimos de fabricación. Posibilidad de color bajo mínimos de fabricación según espesor. Dibujos ilustrativos, comprobar especificaciones técnicas en n/oficina.