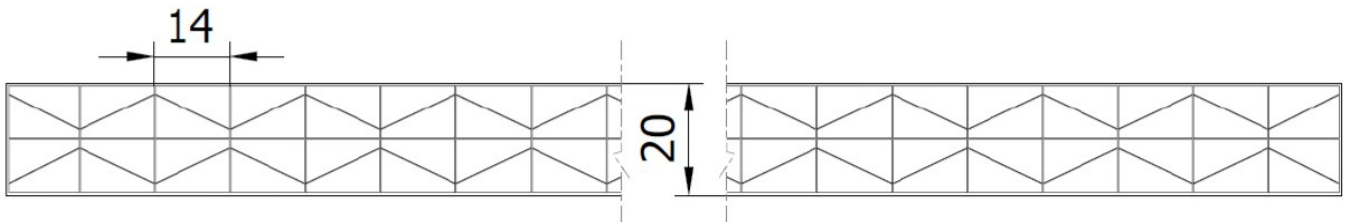


## Policarbonato VICOCEL 20 mm 2 UV

### Perfil



### Especificaciones Técnicas

Número de paredes	5 en X	
Espesor	20 mm.	
Paso alveolos	14 mm.	
Peso m <sup>2</sup>	3.100 gr.	
Largo	6.000 mm.	
Ancho	2.100 mm.	
Aislamiento térmico (Valor Ú)	1,8 W/m <sup>2</sup> *K	Valor estimado <sup>(3)</sup>
Radio mínimo de curvatura en frío	3.000 mm.	
Transmisión luminosa <sup>(2)</sup>	60 % Incoloro—30 % Opal	
Valor G	63 % Incoloro—50 % Opal	
Reacción al fuego	B-s1,d0	Autoextinguible
Atenuación acústica	23 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.	2 caras	Coextrusionada en cara exterior e interior
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 Vicoce!®, 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.

**Policarbonato  
VICOCEL 20 mm  
2 UV**

Cargas de rotura - Instalación plana fija en 4 lados

Espesor 20 mm - 3,1 Kg/m <sup>2</sup>										
Cargas (N/m <sup>2</sup> )	Ancho (mm)									
	700	800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.100
600	-	-	-	-	5.160	2.480	2.060	1.645	1.230	1.015
800	-	-	-	-	2.910	2.185	1.825	1.465	1.100	925
1.000	-	-	-	6.000	2.295	1.935	1.635	1.320	1.010	855
1.200	-	-	-	3.900	2.035	1.760	1.485	1.215	945	805
1.400	-	-	6.000	2.660	1.810	1.585	1.345	1.115	880	765
1.600	-	-	3.480	2.120	1.630	1.435	1.235	1.035	835	735
1.800	-	6.000	2.570	1.800	1.535	1.370	1.175	990	800	704
2.000	6.000	3.700	1.960	1.560	1.400	1.240	1.080	925	765	680

Nota: Pendiente mínima recomendada 5°