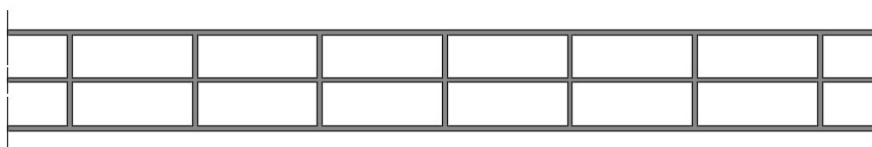


Policarbonato
VICOCEL 8 mm
2 UV 3W

Perfil



Especificaciones Técnicas

Número de paredes	3	
Espesor	8 mm.	
Paso alveolos	8 mm.	
Peso m ²	1.500 gr.	
Largo	6000 mm.	
Ancho	2100 mm.	
Aislamiento térmico (Valor Ú)	3,0 W/m ² *K	Valor estimado ⁽³⁾
Radio mínimo de curvatura en frío	1600 mm.	
Transmisión luminosa ⁽²⁾	75 % Incoloro- 60 % Opal- 23% Bronce	
Valor G	84 % Incoloro- 62 % Opal- 63% Bronce	
Reacción al fuego	B-s1,d0	Autoextinguible
Atenuación acústica	16 dB	Valor estimado ⁽³⁾
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 VicoceI® , 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 8 mm 2 UV

Cargas de rotura - Instalación plana fija en 4 lados

Lado (N/m ²)	Largo (mm)									
	500	600	700	800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800
600	-	-	4.490	2.840	2.160	1.770	1.310	1.060	875	700
800	-	6.000	3.180	2.200	1.740	1.430	1.080	905	765	615
1.000	-	4.400	2.290	1.720	1.400	1.170	925	780	665	545
1.200	-	3.125	1.920	1.480	1.150	950	750	645	560	475
1.400	6.000	2.285	1.600	1.225	990	820	630	535	475	415
1.600	3.460	1.700	1.250	1.005	820	660	520	455	415	375
1.800	2.115	1.215	940	755	605	500	405	380	360	335
2.000	1.300	780	565	475	405	365	350	335	325	310
Longitud máxima (mm)										

Nota: Pendiente mínima recomendada 5°

Cargas de rotura - Instalación plana fija en 2 lados

Cargas (N/m ²)								
500	600	800	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000
680	655	610	570	535	510	480	455	425
Largo máximo (mm)								

Nota: Pendiente mínima recomendada 5°

Instalación curva

Lado (N/m ²)	Radio (mm)																			
	1.200	1.300	1.400	1.500	1.600	1.700	1.800	1.900	2.000	2.200	2.400	2.600	2.800	3.000	3.200	3.400	3.600	3.800	4.000	4.200
600	-	2.100	2.075	1.950	1.855	1.755	1.645	1.530	1.430	1.270	1.110	985	905	835	780	735	700	675	660	655
800	2.100	1.970	1.815	1.700	1.580	1.455	1.335	1.230	1.150	990	860	775	720	680	650	630	610	610	610	610
1.000	1.895	1.710	1.555	1.405	1.245	1.120	1.025	945	880	765	695	645	610	590	580	570	570	570	570	570
1.200	1.665	1.490	1.300	1.160	1.060	965	890	825	765	695	635	600	570	555	545	535	535	535	535	535
1.400	1.390	1.225	1.100	1.000	910	840	780	730	680	605	565	535	515	510	510	510	510	510	510	510
1.500	1.160	1.040	950	855	780	735	690	645	600	550	515	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.800	1.055	950	870	785	720	670	625	580	550	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.000	950	850	760	700	640	590	550	520	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Largo máximo (mm)																				