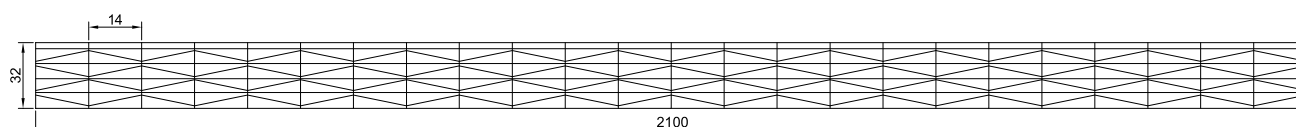


Polycarbonato
VICOCEL 32 mm
Perfil

Especificaciones Técnicas

Número de paredes	10	
Espesor	32 mm	
Paso alveolar	14 mm	
Peso	3,7 kg/m ²	
Largo	2100 mm	Para más información consultar
Ancho	6000 mm	Para más información consultar
Aislamiento térmico (valor u)	1,1 W/m ² K	Valor certificado ⁽¹⁾
Radio mínimo de flexión en frío	-	
Transmisión de la luz ⁽²⁾	34 % Cristal - 0 % Bronce - 10 % Opal	
Valor G ⁽³⁾	62 % Cristal - 0 % Bronce - 38 % Opal	
Certificación de fuego	B S2 D0	Acuerdo con EN-13501-1 ^(**)
Reducción del sonido	23 dB	Valor estimado ⁽³⁾
Coefficiente de expansión termal	0,065 mm/m °C	
Temperatura de servicio (uso continuo)	-40°C / 120 °C	
Protección UV	Si	Coextruida en el lado externo
Garantía	10 años	

⁽¹⁾De acuerdo con la norma EN 673, EN ISO 10077-2 , EN ISO 6946

⁽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 (**) Certificación fuego podría estar sujeto a limitaciones

La compra de placas está sujeta a reservas, por favor revise las condiciones generales de compra en nuestra oficina. Longitudes personalizadas fabricadas en cantidades mínimas de pedido. Colores proporcionados a cantidades mínimas de pedido. Dibujos ilustrativos, comprobar las especificaciones técnicas en nuestra oficina.

Polycarbonato
VICOCEL 32 mm
Cargas de rotura - Instalación plana fija en 4 lados

Lado (N/m ²)	Largo (mm)									
	700	800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.100
600	-	-	-	-	6.000	3.640	2.650	2.070	1.555	1.335
800	-	-	-	-	6.000	3.225	2.325	1.810	1.415	1.215
1.000	-	-	-	6.000	4.550	2.650	2.040	1.680	1.310	1.125
1.200	-	-	-	6.000	3.380	2.305	1.880	1.525	1.210	1.060
1.400	-	-	-	6.000	2.875	2.125	1.775	1.460	1.150	1.010
1.600	-	-	6.000	4.845	2.500	1.535	1.610	1.335	1.085	965
1.800	-	-	6.000	3.415	2.115	1.750	1.515	1.280	1.045	930
2.000	-	6.000	5.035	2.440	1.800	1.550	1.360	1.175	990	890
Longitud máxima (mm)										

NOTA : mínimo sugerido de pendiente del 5%

Cargas de rotura - Instalación plana fija en 2 lados

Caras (N/m ²)								
500	600	800	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000
1.355	1.315	1.240	1.170	1.110	1.040	980	935	895
Largo máximo (mm)								

NOTA : mínimo sugerido de pendiente del 5%