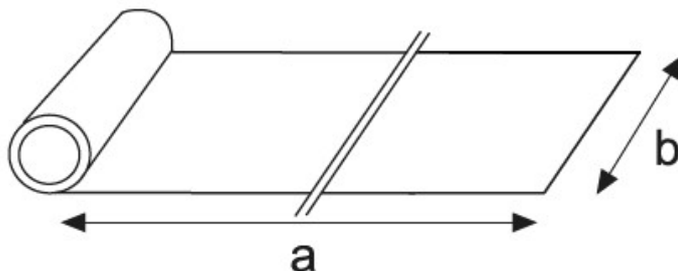


**COMPOPLAST  
 ROLLOS**
**Rollo Compoplast de Policarbonato**

**Especificaciones Técnicas Rollo Compoplast de Policarbonato**

Espeor	0,9 mm.	
Ancho rollo	1.200 mm.	
Peso m <sup>2</sup>	1080 g.	
Largo	30 m.l.	
Aislamiento térmico (Valor Ú)	5,8 W/m <sup>2</sup> *K	Valor estimado (3)
Radio mínimo de curvatura en frío	135 mm.	
Transmisión luminosa (2)	89 % Incoloro	
Reacción al fuego	B-s1,d0	Autoextinguible
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 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.