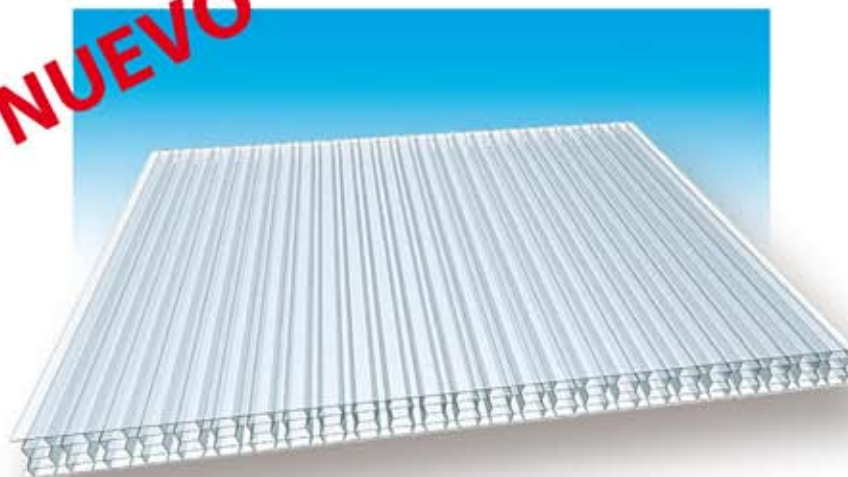




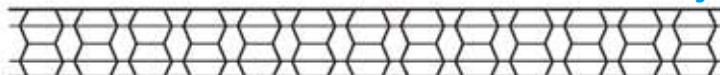
Policarbonato celular multipared con estructura nido de abeja



NUEVO



Estructura reforzada de Nido de Abeja



Anchos estándar 980* - 1.250 - 2.100 mm

* (Bajo consulta)

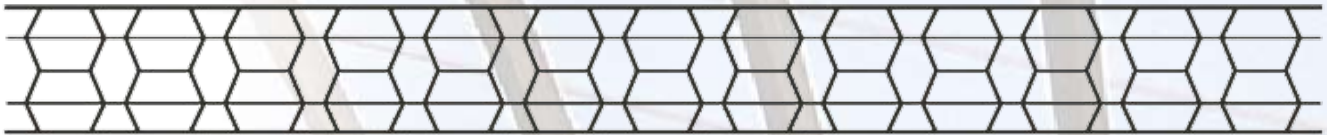
POLITECH

POLITEC HC

DATOS TÉCNICOS

Espesor	16 mm
Ancho standard	980* -1.250 - 2.100 mm
Largo estandard	6.000 / 7.000 * mm
Estructura	Nido de abeja
Peso	2,5 kg/m ²
Radio mínimo de curvatura	2.400 mm
Transmisión de luz	Incoloro (0010) 60%
	Opal (0299) 42%
Test de 1200 Julios	Positivo

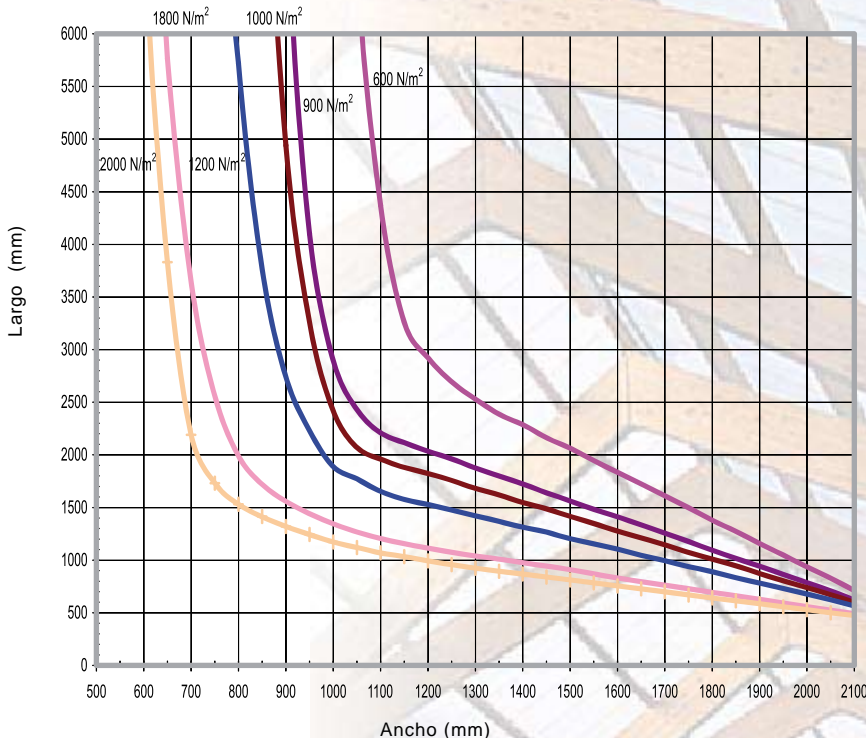
Valor U	1,9 W/m ² °K
	1,7 Kcal/m ² h °C
Absorción acústica	21 dB
Resistencia al fuego	Disponible bajo consulta
Dilatación térmica	0,065 mm/ m °C
Valor G	Incoloro (0010) 67%
	Opal (0299) 48%



POLITEC HC

Policarbonato celular multipared con estructura nido de abeja

Cargas aceptables
plancha fijada a los 4 lados



Las nuevas placas de policarbonato con estructura HC ofrecen altas prestaciones. La innovadora estructura de nido de abeja permite alcanzar altos valores de aislamiento térmico y resistencia mecánica, consiguiendo un ahorro significativo de energía y de estructura de montaje. Además, están disponibles con protección UV en ambas caras.

PRINCIPALES VENTAJAS

- El bajo peso de las planchas permite estructuras de montaje más ligeras, manteniendo la alta resistencia a la carga de las mismas.
- La estructura multipared difunde la luz de día y asegura una muy alta transmisión de luz.
- La alta resistencia mecánica convierte a este producto en seguro y prácticamente irrompible.
- La protección UV por coextrusión asegura una larga vida útil del material.



Todos los datos que aparecen en este folleto pueden ser cambiados por el fabricante en cualquier momento sin previo aviso.

Estos datos son el resultado de nuestro mejor conocimiento pero son una información no obligatoria y no liberan al Cliente de realizar sus propias pruebas para comprobar si los productos son convenientes para el uso que ellos van a dar al material. Los productos que tienen un peso inferior al estándar indicado aquí, no están cubiertos por ninguna garantía.