

**R**obusto, duradero y termoplástico de material que puede resistir las manchas e impresionantemente muestra una gran fuerza incluso si la estructura de esta hoja es muy delgada y pesos al menos seis veces menos que cualquier cristal que tiene el mismo tipo de durabilidad y fuerza. Debido a la fuerza y la durabilidad de este material, que normalmente se ve una gran cantidad de empresas en la industria que lo utilizan para producir sus productos.

### ● Características del producto

- Resiste cualquier tipo de impacto y las condiciones del clima, desde temperaturas bajas hasta muy altas.
- Deja pasar una gran cantidad de luz permitiendote ahorrar dinero en iluminación.
- Las láminas de policarbonato celular están formadas por dos capas unidas por varias celdas, lo que permite que tengan una mayor resistencia pero sin perder la flexibilidad que las caracteriza.
- Tiene una exclusiva protección en superficie a los rayos UV avalada por una garantía limitada de 10 años.

### ● Perfiles

Contamos con los accesorios necesarios para instalación de las placas de policarbonato celular.  
Perfil H | Perfil U | Perfil SP (clip) | Cinta Ventana | Cinta Anti-polvo | Silicón

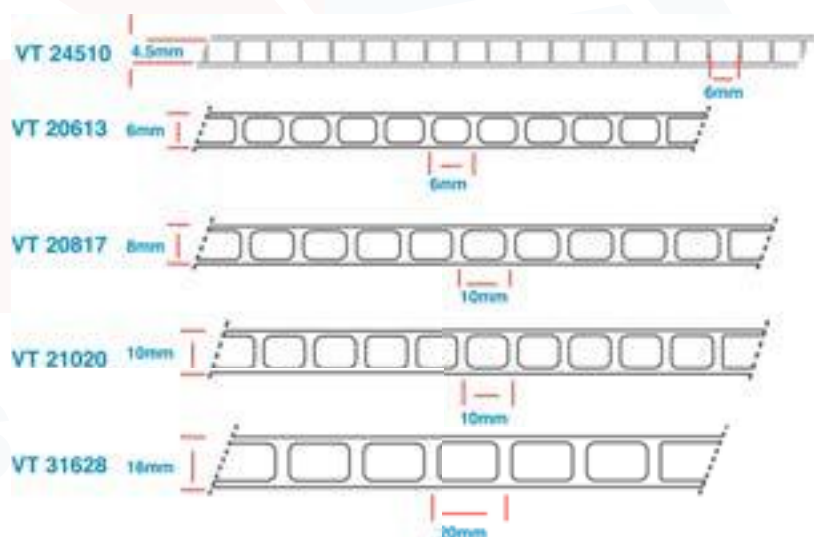
### ● Versiones Especiales

– Solar Control: Este innovador producto de acristalado de control solar reduce significativamente la transmisión solar y ofrece al mismo tiempo elevados niveles de transmisión de luz, lo que permite ahorrar costos energéticos relacionados con la refrigeración e iluminación de los edificios.

– Thermoclick: Se utilizan en fachadas, están hechos de paneles de placas celulares con protección UV de 40 mm que tienen una conexión de machihembrado. Este sistema de conexión interna elimina la necesidad de perfiles verticales, por lo tanto permite ahorrar costo y mejorar la estética.

– Easy Clean: Funciona como una cubierta que se limpia por la sola acción del agua que corre sobre ella (Consulte por la disponibilidad en stock nacional de esta versión).

– Dripgard: Adecuada para cualquier aplicación de acristalado de cubierta en la que las gotas de agua no son admisibles, como por ejemplo en los invernaderos comerciales, en donde podrían estropear los cultivos.



Material Estándar		
Espesor	Anchos	Colores
4 mm	1.22 y 1.83 mts	Cristal, Blanco, Bronce
6 mm	1.22, 1.83 y 2.10 mts	Cristal, Blanco, Bronce, Gris, Azul y Verde
8 y 10 mm	1.22, 1.83 y 2.10 mts	Cristal, Blanco, Bronce
Largos estándar Desde	2.44, 3.66, 4.88, 6.10, 7.32, 8.54, 10.98 y 12.20 mts.	

