

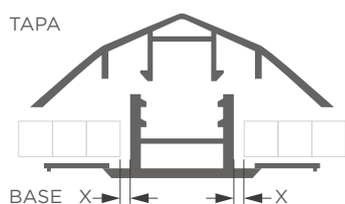
PERFILES Y CONECTORES

FICHA TÉCNICA

Perfiles compuestos GLANZE (1 o 2 piezas) que brindan conexión segura entre láminas de policarbonato. Ideales para todo tipo de instalaciones (planas o curvas) poseen protección UV en la cubierta externa, son fáciles de instalar, livianos y auto extingüibles. En su variedad de tamaños y presentaciones, los perfiles Glanze ofrecen garantía de protección ante agentes externos: suciedad, agua o polvo.

PERFIL HCP

Ideales para curvaturas, constituido por dos piezas: base y tapa.



X = 3mm de dilatación



PERFIL U

Con perfil de terminación U, sella los extremos de la lámina.



CONECTOR H

Fabricado en una pieza, se desliza a lo largo de la plancha.



Se recomienda dejar una separación de 2.5 a 3 mm que permita la dilatación de la plancha de policarbonato para eliminar la humedad acumulada por efecto del cambio de temperatura.

COLORES



PROPIEDADES FÍSICAS Y MECÁNICAS

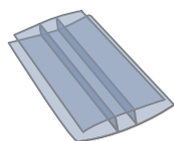
| Perfiles | Descripción | Propiedades Físicas Típicas | | | | Instalación |
|----------|---|-------------------------------|---|---|--------------|---|
| | | Espesor | Largos | Medidas | Color | |
| HCP | Dos piezas de policarbonato que brinda conexión segura entre planchas evitando perforaciones. Para todo tipo de coberturas, ideal en curvaturas. Con capa UV en la cubierta externa.* | 6 mm 8 mm 10 mm | 2.95 mm 5.80 mm 5.90 mm 11.60 mm 11.80 mm | 60 +/-0.5 mm | Transparente | <ol style="list-style-type: none"> 1. Fijar los perfiles base a las vigas del techo con tornillos, estos no deben estar doblados, rotos o ejerciendo presión. 2. Colocar las planchas de policarbonato con separación de 2.5 a 3 mm. 3. Clipear la base con la tapa con un martillo de goma. |
| H | Conector único para unión de planchas de policarbonato alveolar. Con capa UV en la cubierta externa*. Existen dos formatos según requerimiento del cliente. | 4 mm 6 mm 8 mm 10 mm | 5.80 mm 5.90 mm 11.60 mm 11.80 mm | 4-6 mm A:39 B:47 H:10.5 +/- 0.5 mm 8-10 mm A:47 B:58 H:15 +/- 0.5 mm | 2 Colores | <ol style="list-style-type: none"> 1. Introducir a presión un extremo del perfil en el policarbonato y deslizarlo a lo largo. 2. Dejar una separación de 2.5 a 3 mm. 3. Usar en aplicaciones planas con base lineal de apoyo (metálica, madera u otros) y pendiente < 2.90 mts. |
| U | Perfil de terminación U para protección de alveolos contra suciedad, agua o polvo. Con capa UV en la cubierta externa*. | 4 mm 6 mm 8 mm 10 mm | 2.10 mm | 4-6 mm A: 15 B: 20 H: 7 +/- 0.5 mm 8-10 mm A:17 B: 20 H: 10 +/- 0.5 mm | 2 Colores | <ol style="list-style-type: none"> 1. Sellar los alveolos con cinta de aluminio y protegerlas con el perfil U. 2. Dejar una separación mínima para eliminar la humedad. 3. Sellar con silicona neutra para evitar ingreso de agua. |

*Auto extingible, liviano, fácil, de rápida instalación.

MODO DE USO

Si necesita unir planchas, utilice alguno de los siguientes tipos de perfiles:

Perfil H simple

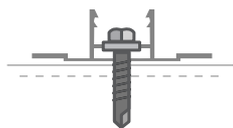
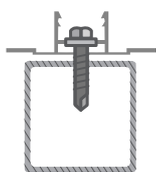


Perfil HCP base y tapa

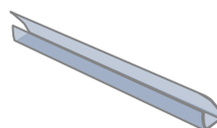


3 mm 3 mm

Utilice tornillos para fijar los perfiles base a las vigas del techo con una distanciamiento aproximado de 0.50 cm.



Encinte los alveolos de arriba con cinta de aluminio solida (previene la entrada de aire, polvo suciedad, insectos y agua al interior de los tubos.) y los alveolos de abajo con cinta de aluminio ventilada.



Perfil U



Proteger los bordes inicial y final de la plancha con perfiles de remate "U" de policarbonato.

