

PERFILES POLICARBONATO ALVEOLAR

LÍNEA HOGAR

Perfil conector H Clip

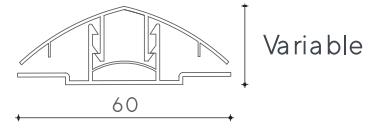
- Perfil conector fabricado en policarbonato formado por dos piezas clipeables que facilita la instalación y unión de planchas de policarbonato alveolar.
- Adaptable a distintos espesores de planchas.
- Fácil y rápida instalación.
- Liviano.
- Apto para ser usado en cubiertas o revestimientos.
- Fabricado con filtro UV.



Color Transparente

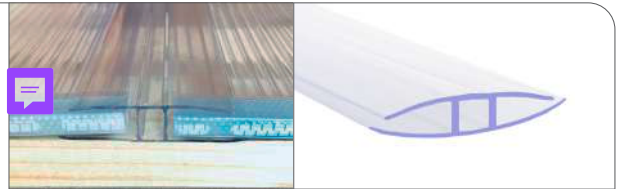


Largos	Espesor
2.9 m	4 - 6 - 8 - 10 mm
5.8 m	4 - 6 - 8 - 10 mm
8.7 m	4 - 6 - 8 - 10 mm
11.6 m	4 - 6 - 8 - 10 mm



Perfil conector H

- Permite unión entre planchas de policarbonato alveolar.
- Dos formatos de fabricación.
- Liviano.
- Apto para ser usado en cubiertas o revestimientos.
- Fabricado con filtro UV.
- Auto extingüible.



Color Transparente

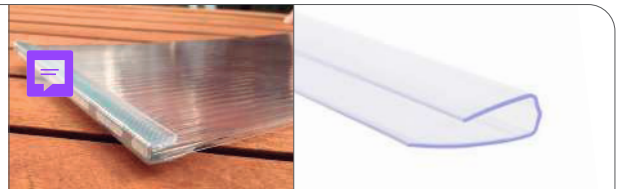


Largos	Espesor
2.9 m	4 - 6 mm
2.9 m	8 - 10 mm
5.8 m	4 - 6 mm
5.8 m	8 - 10 mm



Perfil terminación U

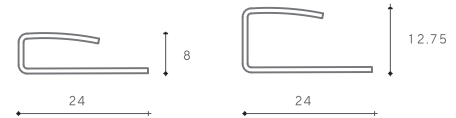
- Perfil de borde de terminación fabricado en policarbonato.
- Para su correcta instalación considerar previamente cinta de sellado de alveólos del policarbonato (cinta microperforada Femoglas®), que impiden el ingreso de polvo, agua e insectos al interior de los alvéolos.
- Dos formatos de fabricación.
- Apto para ser usado como terminación de techos o revestimientos.
- Fabricado con filtro UV.



Color Transparente



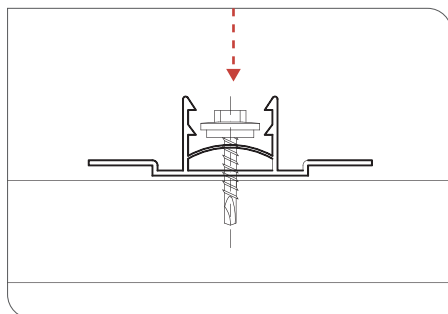
Largos	Espesor
2.1 m	4 - 6 mm
2.1 m	8 - 10 mm



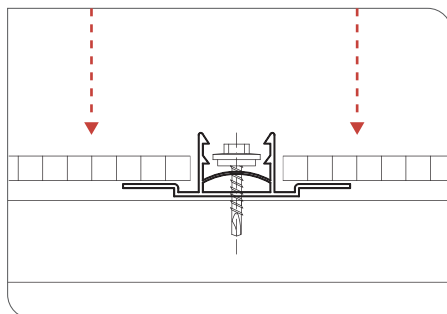
PERFILES POLICARBONATO ALVEOLAR

RECOMENDACIONES

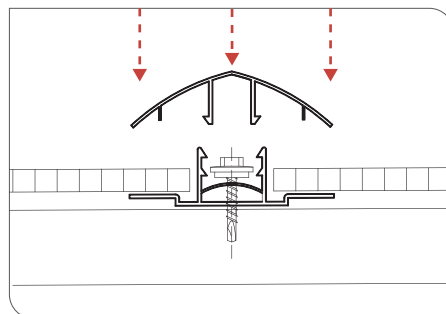
Fijación perfil H Clip



• Fijar la parte inferior del perfil H Clip a la estructura de soporte.

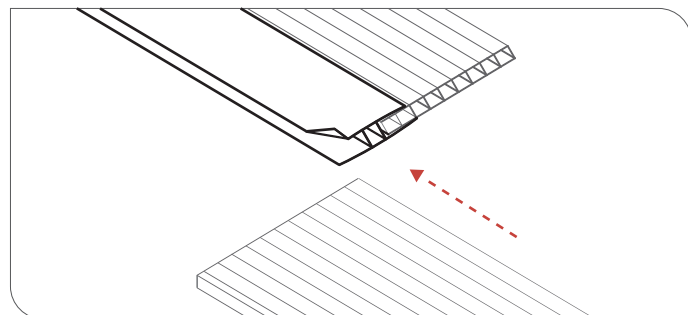


• Colocar las planchas con los alvéolos en el sentido de la pendiente y filtro UV hacia el exterior.

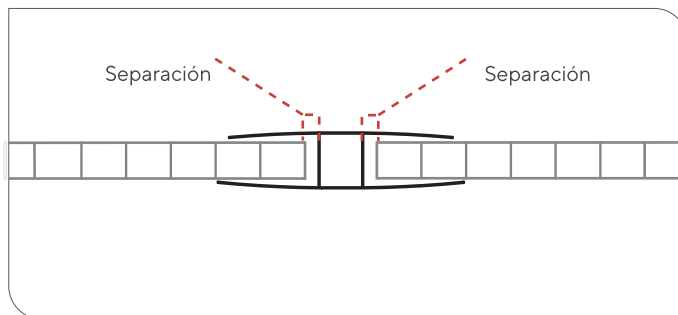


• Clipear la parte superior y fijar con un martillo de goma.

Perfil H

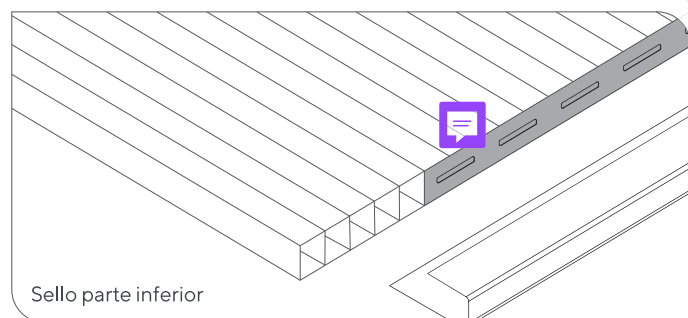


• Abrir un extremo del perfil e introducir a presión un extremo del policarbonato y deslizarlo a lo largo del perfil.

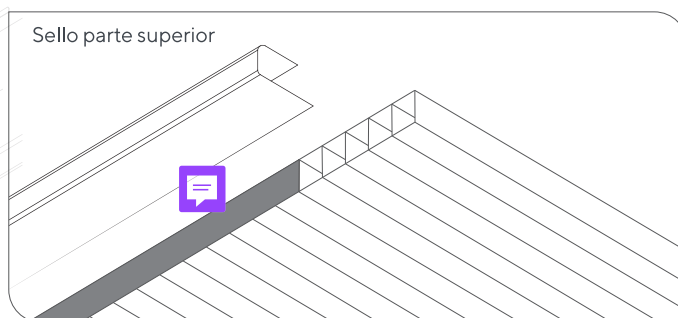


• Dejar separación entre las planchas y perfil H para permitir la dilatación del policarbonato.

Perfil H



Sello parte inferior



Sello parte superior

• Se recomienda sellar los alvéolos con cinta microperforada en su parte superior e inferior para impedir el ingreso de agentes que afecten la vida útil de la plancha y permitir la salida de la condensación acumulada.



Mantener holgura entre plancha y Perfil H



Perforación 2 mm mayor al diámetro del tornillo



✓ Para dudas de montaje y fijaciones, consultar ficha instalación policarbonato alveolar.

✓ Almacenar los perfiles en lugar fresco, sin exposición al sol.