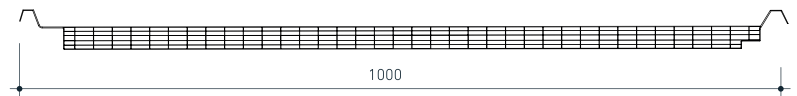


**COMPOSICIÓN**  
 Policarbonato alveolar

**ESPESORES (mm)**  
**30**

**ANCHO ÚTIL 1000 mm**

**USO**  
 Cubiertas



## CARACTERÍSTICAS

Es un panel policarbonato alveolar creado para cubrir las necesidades de iluminación en cubierta para nuestros paneles con tapajuntas, manteniendo una elevada relación calidad/precio. El sistema de amarre adoptado asegura una correcta colocación de los tapajuntas, manteniendo la deseada continuidad estética de la solución. Debido a su coeficiente de dilatación, para su fijación es necesario hacer pretaladros en la parte superior de las pestañas con un diámetro entre 5 y 7 mm mayor que el del tornillo.



- 1- PLACA PC POLI-30
- 2- PANEL SÁNDWICH HIANSA
- 3- GRAPA
- 4- TAPAJUNTAS
- 5- FIJACIÓN CORREA

