

**LEKER**  
POLICARBONATOS

## ACCESORIOS

CINTA MICROPERFORADA			
CINTA DE ALUMINIO			
AUTOPERFORANTE MADERA			
AUTOPERFORANTE METAL			
GANCHO OMEGA			
GOLILLA K			
SOPORTE DE ONDA			

**Usos de Accesorios**

- SELLADO DE PLANCHA
- FIJACIÓN DE PLANCHA
- ÓPTIMA TERMINACIÓN

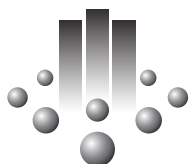
### Especificaciones Técnicas

LEKER Policarbonatos recomienda el uso de sus accesorios para la correcta instalación, sellado, fijación y terminación de planchas alveolares como onduladas.

Los distintos accesorios permitirán una instalación adecuada, la estanqueidad y la prolongación de la vida útil de la plancha.







El correcto sellado y estanqueidad de la instalación son de exclusiva responsabilidad del cliente





**LEKER**  
POLICARBONATOS

## ACCESORIOS

Usos:	Nombre:	
Sellante superior de plancha alveolar. Cinta impermeable que impide el ingreso de polvo, agua e insectos.	Cinta de Aluminio de 30 micrones	
Sellante inferior de plancha alveolar. Cinta porosa que elimina la condensación producida al interior de la plancha.	Cinta Microperforada	
Autoperforante hexagonal para planchas alveolares. Para zonas de viento fuerte y estructuras metálicas. Taladra, rosca y fija. El sello debe ser concavo de 35 mm de diámetro y 4mm de espesor. Espesor máximo a perforar 5.3 mm.	Tornillo Autoperforante Metal	
Autoperforante hexagonal para planchas alveolares. Para estructuras de madera. La rosca fresada facilita el ingreso a maderas duras. El sello debe ser concavo de 35 mm de diámetro y 4 mm de espesor.	Tornillo Autoperforante Madera	
Elemento utilizado para la fijación de planchas PV4 y PV6 para su correcta fijación.	Gancho Omega LK 4	
Elemento utilizado para la fijación de planchas PV4 y PV6 sobre las costaneras.	Golilla K LK 4	
Fijación que mantiene la onda del policarbonato ondulado. Sostiene la plancha desde abajo. Bolsa de 25 unidades.	Soporte Onda	