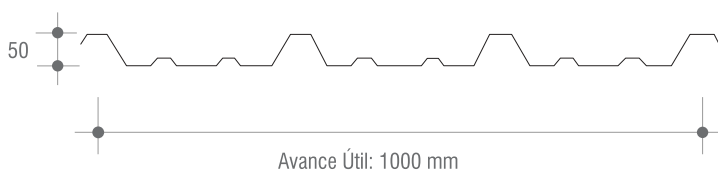


# PV-4

- Panel estructural, constituido por cuatro trapecios rigidizantes que garantizan estanqueidad y condiciones de resistencia.
- Permite combinación con paneles perforados y traslúcidos de igual geometría.
- Se fabrica en acero Zincalum® según norma ASTM A-792-99 AZ 50, calidad estructural Gr 37 o acero prepintado por una o ambas caras.
- El largo máximo del panel está limitado por la condición de transporte y manipulación (Mín. 1,5 m - Máx. 14 m), largos superiores sujetos a consulta.

## PV-4

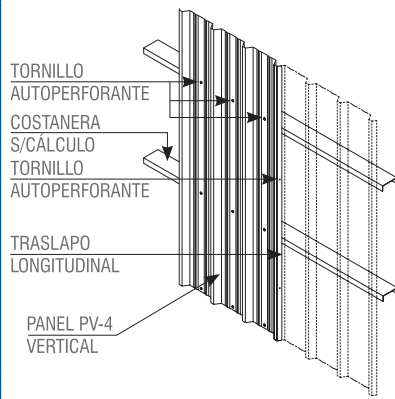


## Características Técnicas

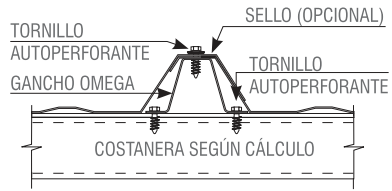
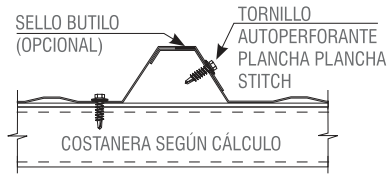
Terminación	Zincalum®	Espesores (mm)	0,4	Adaptabilidad	— Recto	Usos	Cubiertas	Pendiente Mínima	5%	
	Poliéster		0,5		⤿ Curvo		Revestimientos			
	Terminaciones especiales		0,6		⤿ Contracurvo		Horizontal			
			0,8		⊗ Perforado		Vertical			

## Esquemas de Instalación

### Fijación en revestimientos



### Fijación en cubiertas



GARANTIZA MEJOR ESTANQUEIDAD EN CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS

### Encuentro esquina

