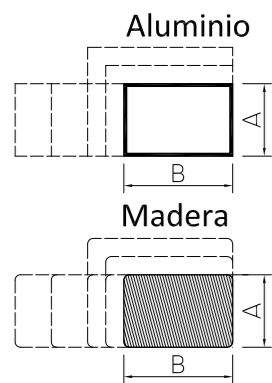
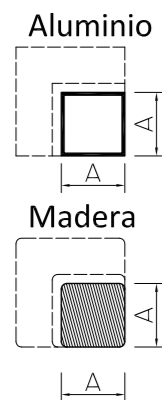


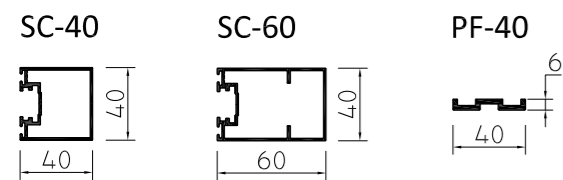
Lamas rectangulares



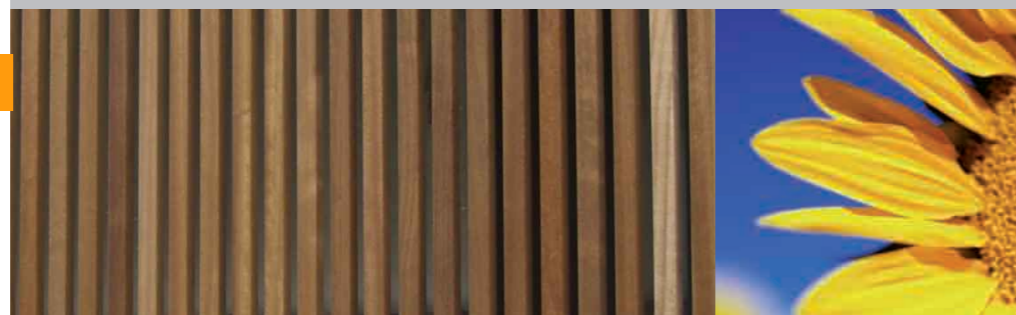
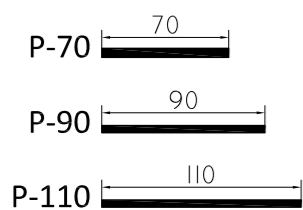
Lamas cuadradas



Perfiles del sistema



Remates laterales



Serie FOC

Celosía Listón fijación oculta



Proyecto: Edificio de viviendas
 (Sant Cugat del Valles)



Celosía de tubulares continuos

Serie FOC

Celosía Listón fijación oculta



Modelos de lamas

Lamas Rectangulares

Material	Modelo	A	B	Modelo	A	B	
Aluminio	T-40x20 A	40mm	20mm	T-40x20 B	20mm	40mm	
	T-60x20 A	60mm	20mm	T-60x20 B	20mm	60mm	
	T-80x20 A	80mm	20mm	T-80x20 B	20mm	80mm	
	T-100x20 A	100mm	20mm	T-100x20 B	20mm	100mm	
	T-120x20 B	120mm	20mm	T-120x20 B	20mm	120mm	
	T-40x60 A	40mm	60mm				
	T-40x80 A	40mm	80mm				
	T-40x100 A	40mm	100mm				
	T-40x120 A	40mm	120mm				
Madera	L-36x19 A	36mm	19mm	L-36x19 B	19mm	36mm	
	L-56x19 A	56mm	19mm	L-56x19 B	19mm	56mm	
	L-76x19 A	76mm	19mm	L-76x19 B	19mm	76mm	
	L-96x19 A	96mm	19mm	L-96x19 B	19mm	96mm	
	L-116x19 A	116mm	19mm	L-116x19 B	19mm	116mm	
	L-36x56 A	36mm	56mm				
	L-36x76 A	36mm	76mm				
	L-36x96 A	36mm	96mm				
		L-36x116 A	36mm	116mm			

Características generales

- Lamas de madera natural (Pino, Cedro rojo, Iroko, Ipe)
- Madera con proceso autoclave doble vacío/presión
- Lamas en aluminio extruido
- Perfiles de bastidor en aluminio extruido
- Fijación oculta mediante perfil especial
- Luz entre lamas variable
- Bastidor y montantes por el interior

Aplicaciones

- Celosías
- Sistemas de contraventanas
- Sistemas de quita vistas

Acabados

- Lacado Carta Ral (brillo o mate) o texturados Sello Qualicoat - espesor 80 micras
- Anodizado - Certificado EURAS/EWAA Estandar 15 micras (opcional 20 o 25 micras)

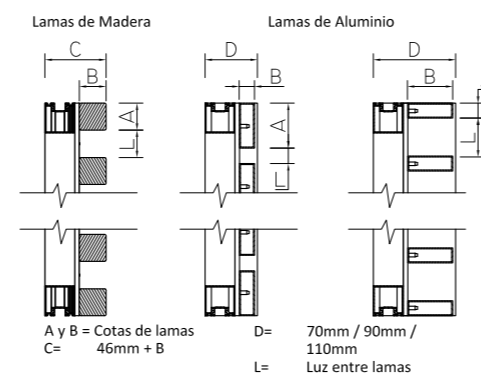


Partiendo de dos formas geométricas: rectángulos y cuadrados, con diversas medidas para jugar y en dos materiales a elección: aluminio o madera. Esta serie nos permite configurar celosías con diferentes efectos.

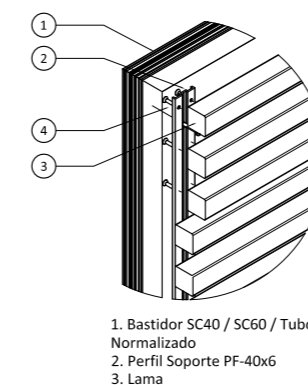
Generar densidad o apertura variando la separación entre lamas, dar color o calidez, aportar lecturas lineales en horizontal o vertical... jugar con los espacios.

Detrás de las lamas se presentan una serie de perfiles y accesorios estudiados para dar soluciones limpias de fijación, sin tornillos vistos y con la posibilidad de conseguir elementos que presenten continuidad y estilo.

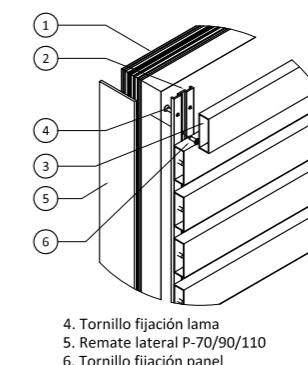
Una solución simple y singular.



Cotas y pasos



Detalle de ensamblado



Detalles de paneles