

Piezas canteadas, listas para su ensamblaje en el mueble y personalizadas para las necesidades de cada cliente



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

<b>SOPORTE</b>	Desnudos / Fimaplast / Fibraplast / Finlight / CompacMel / Fimanatur / Fimalam
<b>GROSORES</b>	de 10 a 50 mm
<b>LARGO</b>	de 230 a 3000 mm
<b>ANCHO</b>	de 85 a 1200 mm
<b>CANTOS</b>	PVC / ABS / Polipropileno / Chapa / Melamina entre 0.4 y 3 mm (chapa hasta 0.8 mm) con acabados rectos / chaflán / redondeado
<b>COLAS</b>	EVA termofusibles o PUR
<b>TALADRO</b>	Taladro en línea (sistema 32) o “punto a punto”
<b>OTROS</b>	Posibilidad de galces, ranuras y clavijado
<b>OBSERVACIONES</b>	Equivalencia cantos/tablero con los diseños de la Gama DUO

## TABLA DE POSIBILIDADES

### Canteado

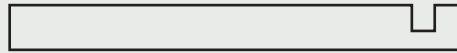
Tipo de canteado	Espesor (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)
4 lados	10 - 40	240 - 3000	200 - 1200
4 lados	40 - 50	240 - 2500	220 - 1400
2 lados largos	10 - 40	240 - 3660	240 - 1200
Piezas estrechas	10 - 60	700 - 2000	60 - 240

### Mecanizado

Mecanizado	Espesor (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)
	10 - 12	240 - 2500	220 - 1000
	12 - 40	240 - 3000	220 - 1200
	40 - 55	240 - 2500	220 - 1000
Piezas estrechas	10 - 25	100 - 1000	10 - 630
Piezas curvas	16 - 60	700 - 5600	400 - 1850

### Tipos de Ranura

Ranura simple



Ranura doble



Ranura con chafán



Ranura en T



Galce



# FINSA

Derechos de edición y copyright  
Financiera Maderera S.A.  
N-550 km 57  
Santiago de Compostela  
España  
[www.finsa.es](http://www.finsa.es)

Nos reservamos el derecho de llevar a cabo modificaciones y cambios de diseño.  
Debido a causas técnicas de impresión es posible que se produzcan variaciones de color.