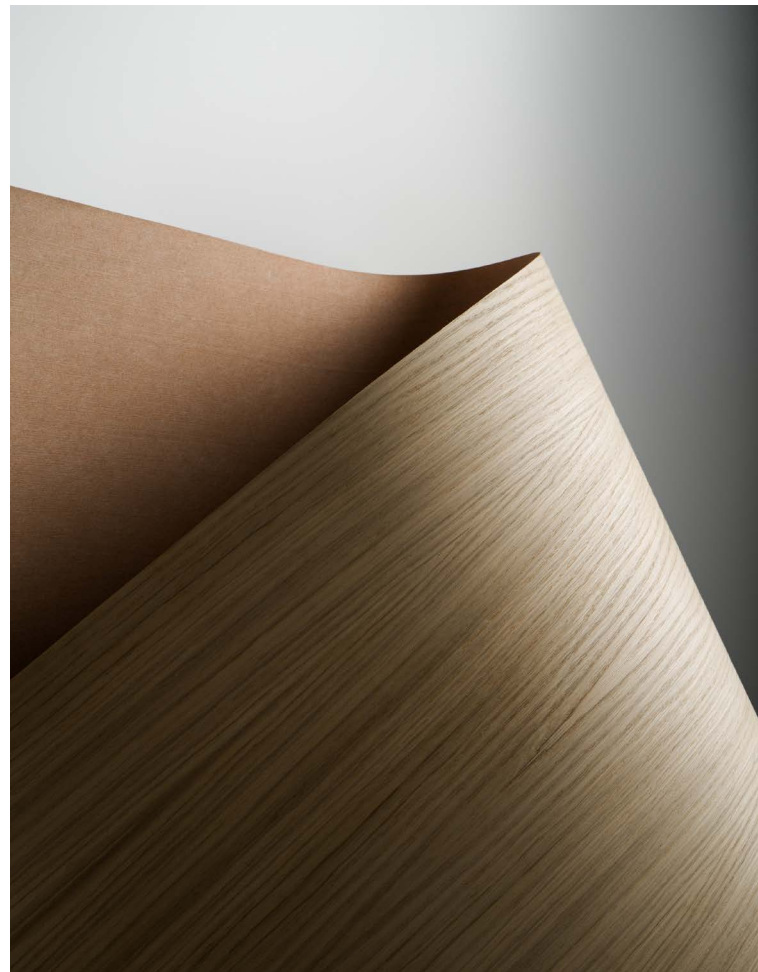


Finflex

Finflex es una lámina compuesta por hojas de chapa de madera juntada y prensada sobre un soporte no tejido compuesto principalmente de celulosa. Esto permite aumentar sus propiedades mecánicas favoreciendo su manipulación y aplacado posterior sobre cualquier soporte de madera.

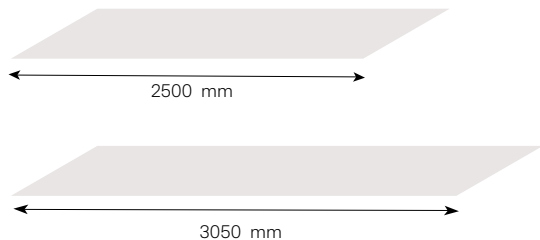


Medidas estándar

Finflex

Formato (mm)

2500 x 1240 mm ó
3050 x 1240 mm



Datos técnicos

Propiedades	Norma	Valor
Radio de curvatura mínimo	-	50 mm
Tolerancia dimensional largo/ancho	-	15 mm
Anclaje de chapa	EN 319	> 0,8 N/mm ²
Escuadrado	EN 324-2	+/- 5 mm/m

Acabado	Es un producto no acabado, se presenta con la superficie pre-lijada con grano 150, por tanto una vez aplacado debe ser acabado con un aceite o barniz.	Posibilidades Otras especies o configuraciones de juntado consultar con nuestra red comercial. El espesor de la chapa es de 0,6 mm antes de lijado. El espesor final puede variar una vez lijado.
Aplicación	Este producto es ideal para aplacar sobre cualquier tipo de sustrato de madera ya sea superficie ondulada o plana, sin necesidad de maquinaria especializada. Se puede utilizar por ejemplo para la fabricación de mostradores y muebles en general. O cualquier tipo de mobiliario que requiera formas onduladas. Postforming no es posible.	
Certificación	PEFC o FSC MIX CREDIT bajo pedido.	