



**MADERAS
SELVAMEX**

MADERA DE PINO



En Maderas Selvamex contamos con el mejor servicio y precio en productos de madera y sus derivados, ofrecemos material de la más alta calidad a los mejores precios del mercado.

La resistencia y durabilidad de nuestra madera nos respalda, contamos con una amplia variedad de productos disponibles para adaptarse a las necesidades de cualquier tipo de proyecto.



www.selvamex.com.mx



maderas@selvamex.com.mx
tableros@selvamex.com.mx



55 53 68 01 46 (Sucursal Vallejo)
55 55 26 00 31 (Sucursal Guerrero)

M A D E R A D E P I N O

Es probablemente la madera más conocida y utilizada debido a su abundancia, versatilidad, relación calidad-precio y por supuesto facilidad para trabajar.

La madera de pino presenta buenos índices en propiedades como la resistencia, contracción y flexión e impregnabilidad, sin necesariamente destacar por alguna de ellas, pero sí por su balance.

Existen tipos y calidades diferentes, con nudos, pequeñas imperfecciones que pueden ocultarse al trabajarla o bien utilizarlos visiblemente si se desea un acabado más natural y rústico. Sin nudos, tablas limpias y libres de imperfecciones en mayor proporción.

Permítanos asesorarle, realizamos cortes rectos para adaptarnos a las medidas que requiera, consulte tiempo de entrega.

Considere que en cada corte habrá desperdicio de material debido al grosor de la sierra.

Consulte nuestra variedad de calidades si requiere otro tipo de acabado.

■ M A D E R A D E P I N O

MEDIDAS ESTÁNDAR

- LARGO: 8¼' - 2.50 m y 10' - 3.05 m

ESPEORES DISPONIBLES

- ¾" - 19 mm
- 1¼" - 32 mm
- 1½" - 38 mm
- 2" - 48 mm

ANCHO

- 4" - 10 cm
- 6" - 15 cm
- 8" - 20 cm
- 10" - 25 cm
- 12" - 30 cm

*Consulte existencias.

■ C O R T E S

- Realizamos cortes rectos en el ancho y largo de la tabla. Es decir, de una tabla de 100 mm podremos obtener 2 de 47 mm ó 3 de 30 mm de ancho.

- Si usted va a cortar la tabla, considere que siempre es más barata la madera angosta. Antes de comprar, compare, para su propio beneficio.

- Considere que por cada corte que requiera habrá desperdicio debido al grosor del disco de corte.

- Las tablas una vez rectificadas siempre tendrán una medida inferior a la original.



* Las imágenes utilizadas son ilustrativas, considere que el material puede tener ligeras variaciones en nuestro inventario.