

2
0
1
9

FICHAS TÉCNICAS

Los especialistas en Madera



FICHA TÉCNICA TABLEROS LÁMINADOS



Nombre del producto: Tablero Finger Joint laminado de Teca

Ventajas del producto: Es un producto de ingeniería rápido ensamblaje, madera maciza, sin los defectos naturales de la madera natural.

Principales aplicaciones: Carpintería, la fabricación de muebles de baño, gabinetes, mueblerías en cocinas, para todo tipo de construcción de interiores, decoración, fachadas, etc.

Características

Materia prima: Madera de teca seca

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Resane para madera de teca, pegante PVAD3 certificado para uso de interiores.

General: 15-18 mm



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 2.44 m
	Ancho: 1.22 m
	Espesor: +/- 1 mm
Peso	750 kilos por m ³

Nota: Medidas de tolerancia +/- 2mm largo y ancho y +/- 1 mm espesor

Recomendaciones



Almacenamiento debe ser bajo cubierta, bajo condiciones controladas de humedad.



Se recomienda almacenar de forma horizontal con mínimo 4 separadores de madera repartidos homogéneamente.



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA TABLEROS LÁMINADOS



Nombre del producto: Tablero Finger Joint laminado de Roble

Ventajas del producto: Es un producto de ingeniería rápido ensamblaje, madera maciza, sin los defectos naturales de la madera natural.

Principales aplicaciones: Carpintería, la fabricación de muebles de baño, gabinetes, mueblerías en cocinas, para todo tipo de construcción de interiores, decoración, fachadas, etc.

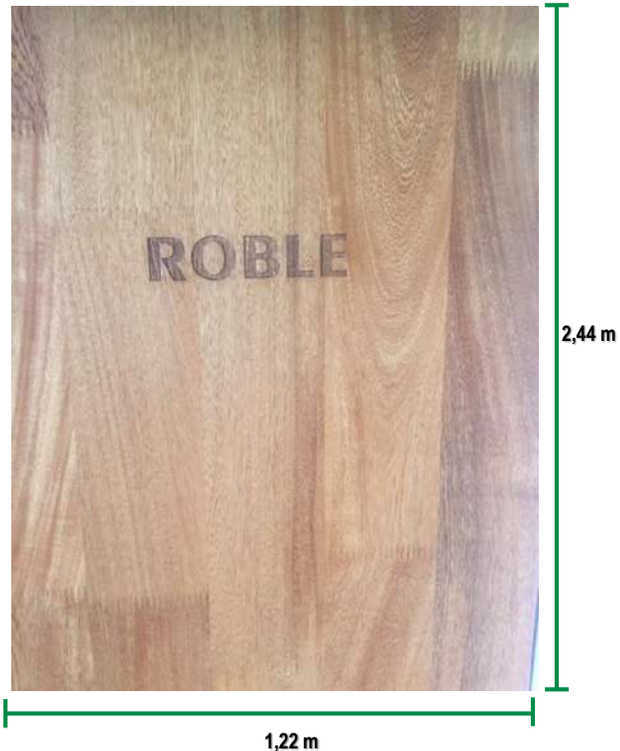
Características

Materia prima: Madera de roble seca

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Resane para madera de roble, colbón PVAD3 certificado para uso de interiores.

General: Roble 12 - 15 - 18 – 25 mm



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 2.44 m
	Ancho: 1.22 m
	Espesor: +/- 1 mm
Peso	600 kilos por m ³

Nota: Medidas de tolerancia +/- 2mm largo y ancho y +/- 1 mm espesor

Recomendaciones



Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Se recomienda almacenar de forma horizontal con mínimo 4 separadores de madera repartidos homogéneamente.



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA TABLEROS LÁMINADOS



Nombre del producto: Tablero Finger Joint laminado de Pino Pátula

Ventajas del producto: Es un producto de ingeniería rápido ensamblaje, madera maciza, sin los defectos naturales de la madera natural.

Principales aplicaciones: Carpintería, la fabricación de muebles de baño, gabinetes, mueblerías en cocinas, para todo tipo de construcción de interiores, decoración, fachadas, etc.

Características

Materia prima: Madera de pino Pátula seco.

Humedad: Entre 8% - 12%

Insumos: Resane para madera de pino Pátula, colbón PVAD3 certificado para uso de interiores.

General: 12 - 15 - 18 - 25 mm



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3.00 m
	Ancho: 1.22 m
	Espesor: +/- 1 mm
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: +/- 2mm largo y ancho y +/- 1 mm espesor

Recomendaciones



Almacenamiento debe ser bajo cubierta, bajo condiciones controladas de humedad.



Se recomienda almacenar de forma horizontal con mínimo 4 separadores de madera repartidos homogéneamente.



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA TABLEROS LÁMINADOS



Nombre del producto: Tablero Finger Joint laminado de Pino Amarillo

Ventajas del producto: Es un producto de ingeniería rápido ensamblaje, madera maciza, sin los defectos naturales de la madera natural.

Principales aplicaciones: Carpintería, la fabricación de muebles de baño, gabinetes, mueblerías en cocinas, para todo tipo de construcción de interiores, decoración, fachadas, etc.

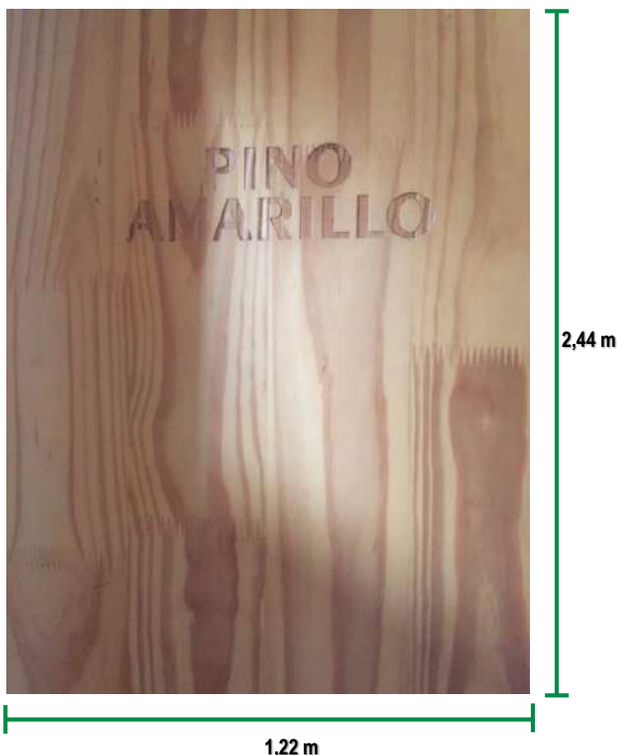
Características

Materia prima: Madera de pino Amarillo seco.

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Resane para madera de Pino Amarillo, colbón PVAD3 certificado para uso de interiores.

General: 15 - 18 mm



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 2.44 m
	Ancho: 1.22 m
	Espesor: +/- 1 mm
Peso	550 kilos por m ³

Nota: Medidas de tolerancia +/- 2mm largo y ancho y +/- 1 mm espesor

Recomendaciones



Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Se recomienda almacenar de forma horizontal con mínimo 4 separadores de madera repartidos homogéneamente.



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA MARCOS DE PUERTA



Nombre del producto: Marco de puerta Finger Joint

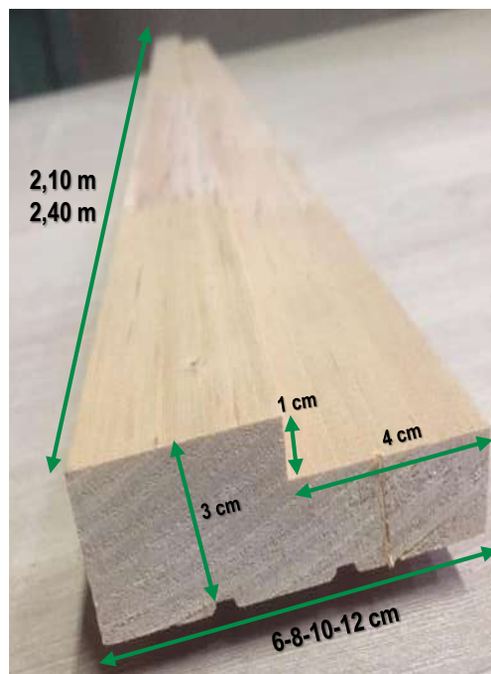
Ventajas del producto: son productos de madera hechos con pino Pátula, de ingeniería libre de nudos, humedad homogénea, marco macizo, cero defectos naturales de la madera, madera reforestada, producto más estable que el marco macizo, son de fácil instalación y transporte.

Características

Materia prima: Madera pino

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Colbón PVAD3 certificado para uso de interiores.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 2,10 m o 2,40 m	Largo: 2,10 m o 2,40 m	Largo: 2,10 m o 2,40 m	Largo: 2,10 m o 2,40 m
	Ancho: 6 cm	Ancho: 8 cm	Ancho: 10 cm	Ancho: 12 cm
	Espesor: 3 cm	Espesor: 3 cm	Espesor: 3 cm	Espesor: 3 cm
Peso	Entre 450 y 500 kilos por m ³			

Nota: Medidas de tolerancia Ancho +/-2 mm y espesor 2 mm



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA PERFIL MACHIHEMBRADO DE FACHADAS



Nombre del producto: Perfil Machihembrado para fachadas

Ventajas del producto: El perfil Machihembrado sirve como muros y fachadas de casas en madera dándole una apariencia muy agradable a la vista tipo chalet.

Principales aplicaciones: Muros y fachadas de casas en madera.



Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

Insumos: Madera maciza 100%

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.

Dimensiones generales

Medidas	Largo: 1-3 metros
	Ancho: 8-9.5 cms
	Espesor: 1.8 y 3.5 cms
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA DECK PARA EXTERIORES



Nombre del producto: Deck para exteriores (Roble)

Ventajas del producto: tablas macizas para uso exterior, secado en cámara.

Principales aplicaciones: Carpintería y mobiliario comercial.

Características

Materia prima: Pino Pátula inmunizado vacío presión con sales CCA, Teca y Choiba

Humedad: 12% - 18%

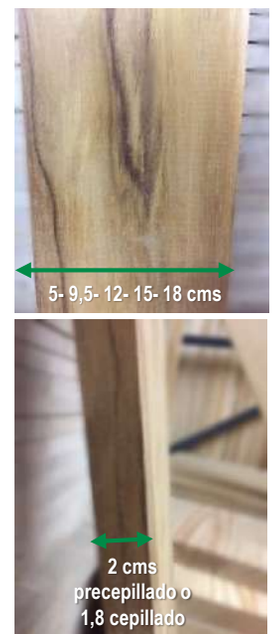
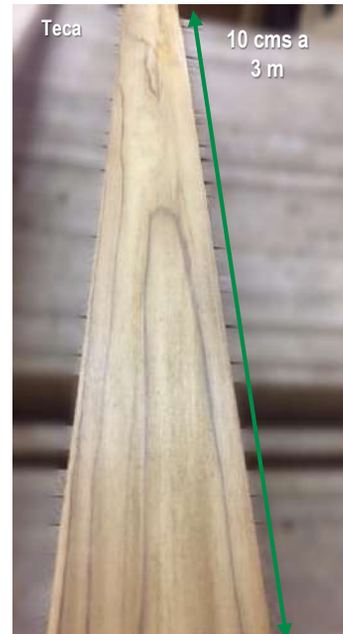
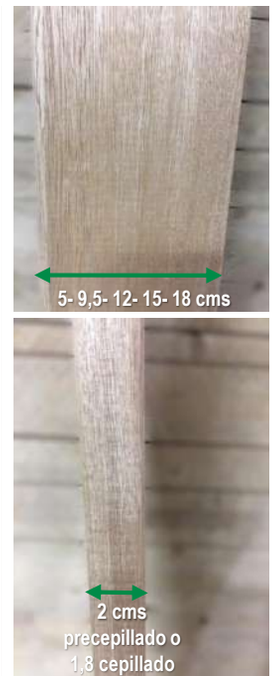
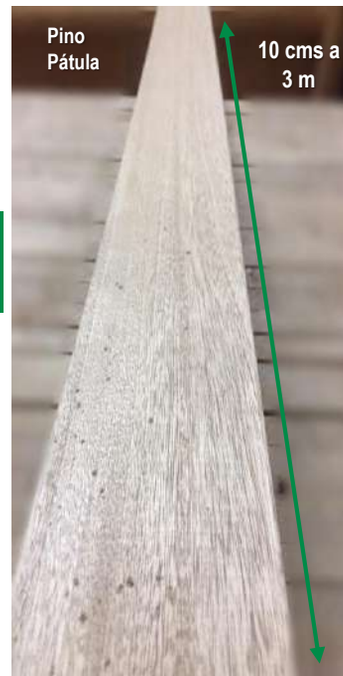
Insumos: Madera pino, Teca y Choiba

Recomendaciones: La madera pino inmunizado no necesita protección extra por su inmunización con sales CCA tiene garantía por 20 años en pudrición e insectos, los Deck en madera fina de Teca y Choiba son naturalmente muy resistentes a la intemperie pero necesitan protección de aceites para preservación.

Dimensiones generales

Medidas	Largo: 1 a 3 m (m ²) *
	Ancho: 8-10-16 cms
	Espesor: 2 – 2.5- 3 – 4 cms *
Peso	Pino CCA 750 kilos/ m3
	Teca 750-800 kilos/m3
	Choiba 1000 kilos/m3.

Nota: * Variables según necesidades del cliente
*. Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA BASTIDOR DE PUERTAS MACIZO



Nombre del producto: Bastidor de puertas Laminado Finger Joint

Ventajas del producto: Se eliminan los nudos y defectos de la madera natural.

Principales aplicaciones: Estructura interna para puertas entamborada

Características

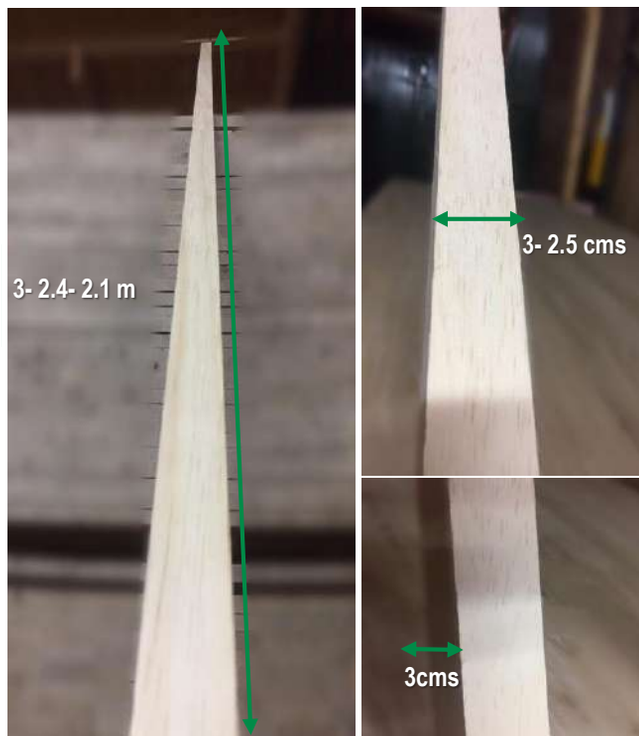
Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Colbón PVA D3 de uso interior.

General: Los bastidores de pino Finger Joint son más estables y derechos que los bastidores macizos, garantizan una baja humedad para dar estabilidad a la puerta, son de madera reforestada.

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3-2.4-2.1 m
	Ancho: 3- 2.5 cms
	Espesor: 3 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA BASTIDOR DE PUERTAS LAMINADO



Nombre del producto: Bastidor de puertas Laminado Finger Joint

Ventajas del producto: Se eliminan los nudos y defectos de la madera natural.

Principales aplicaciones: Estructura interna para puertas entamborada

Características

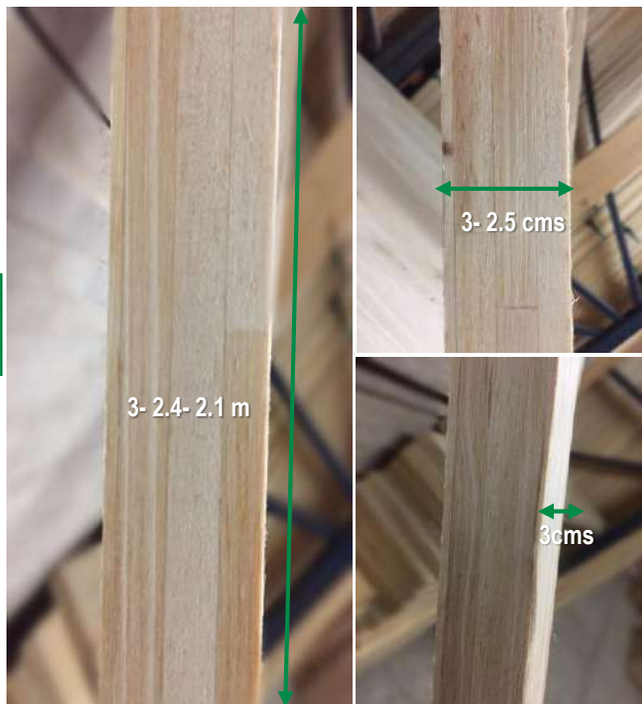
Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Colbón PVA D3 de uso interior.

General: Los bastidores de pino Finger Joint son más estables y derechos que los bastidores macizos, garantizan una baja humedad para dar estabilidad a la puerta, son de madera reforestada.

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3-2.4-2.1 m
	Ancho: 3- 2.5 cms
	Espesor: 3 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA LISTONES FINGER JOINT



Nombre del producto: Listones Finger Joint

Ventajas del producto: Los listones Finger Joint se encuentran en una gran variedad de medidas para diferentes usos y aplicaciones de mueblería, marquetería y mobiliario comercial.

Principales aplicaciones: Esqueletos de muebles tapizados, tacos de base camas, marqueterías, decoración de fachadas y muros para uso comercial.

Características

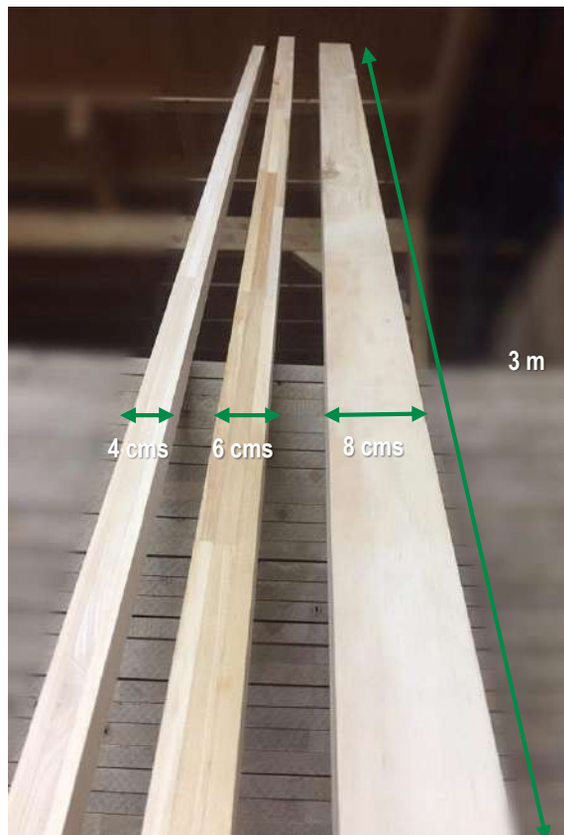
Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 8% -12%

Insumos: Colbón PVA D3 de uso interior.

General: Los listones se producen en 3 metros de largo.

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3 metros
	Ancho: 4-6-8 cms
	Espesor: 3-4-6-8 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA ZÓCALO LAMINADO FINGER JOINT



Nombre del producto: Zócalo Laminado Finger Joint

Ventajas del producto: El zócalo laminado elimina los nudos y defectos naturales de la madera dándole una apariencia muy limpia para recibir pintura, gran estabilidad dimensional.

Principales aplicaciones: Guarda escobas y zócalos de casas, apartamentos y oficinas.

Características

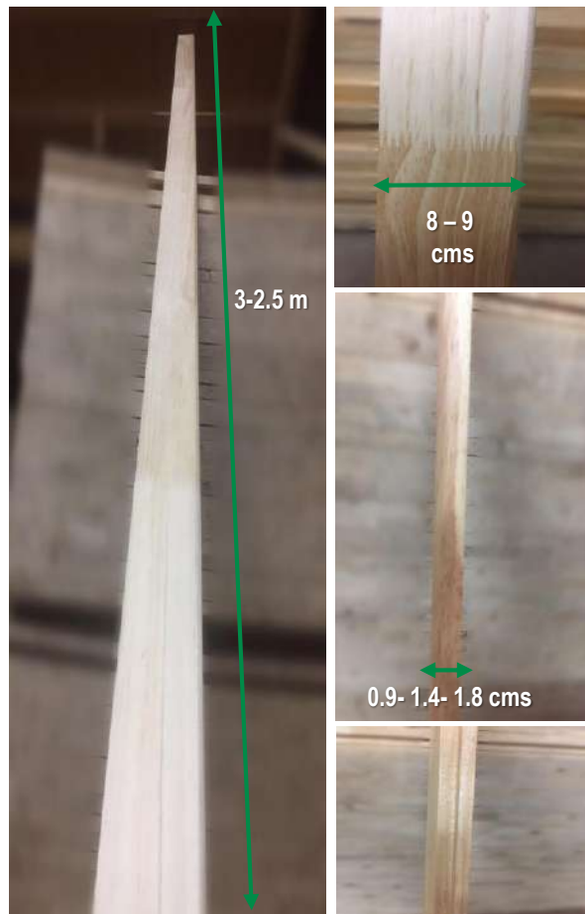
Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 9% -12%

Insumos: Colbón PVA D3 de uso interior.

General: El zócalo Finger Joint garantiza mejores prestaciones dimensionales y acabado que los zócalos macizos, el largo del zócalo es solo de 3 y 2,5 metros para mayor rendimiento en la instalación.

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3- 2.5 m
	Ancho: 8 - 9 cms
	Espesor: 0.9- 1.4 – 1.8 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA TABLAS PSC



Nombre del producto: Tablas PSC (Pino Seco Cepillado)

Ventajas del producto: Tablas macizas para todos los usos, secado en cámara.

Principales aplicaciones: Carpintería, mueblería, construcción y mobiliario comercial.

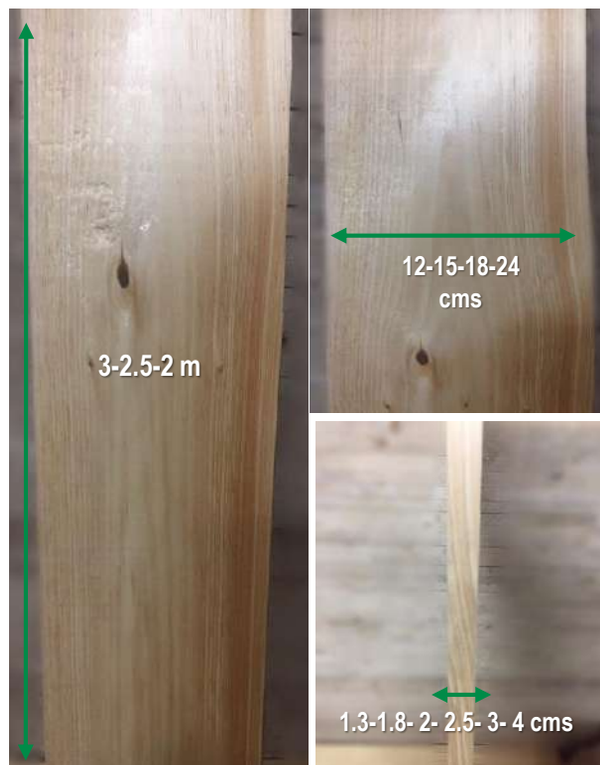
Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

Insumos: Madera maciza 100%

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3-2,5-2 metros
	Ancho: 12-15-18-24 cms
	Espesor: 1.3-1.8- 2- 2.5- 3- 4
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA PISOS PSC



Nombre del producto: Pisos PSC (Pino Seco Cepillado)

Ventajas del producto: Tablas piso machihembradas para pisos, mezanines, secado en cámara.

Principales aplicaciones: Construcción de vivienda, cabañas, chalets, mobiliario comercial.

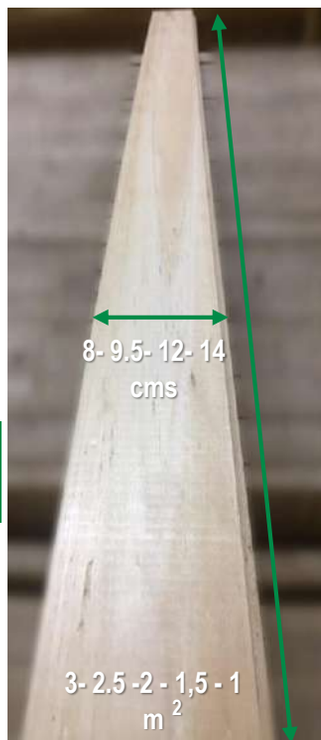
Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

Insumos: Madera maciza 100%

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3- 2.5 -2- 1.5 -1 m ²
	Ancho: 8 - 9.5 – 12 – 14 cms
	Espesor: 1.4 -1.8 - 2- 2.5 - 3
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA MADERA CUADRADA



Nombre del producto: Madera cuadrada PSC (Pino Seco Cepillado)

Ventajas del producto: Largueros macizos para todos los usos, secado en cámara.

Principales aplicaciones: Carpintería, mueblería, construcción casas y mobiliario comercial.

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

Insumos: Madera maciza 100%

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 3- 2.5- 2- 1.5 -1 m
	Ancho: 8 – 10 cms
	Espesor: 2- 2.5- 4 cms
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA TABLAS PARA TAPICERÍA



Nombre del producto: Tablas para tapicería

Ventajas del producto: tablas macizas para todos los usos en tapicería, base camas, somieres, sofá camas, muebles tapizados, secado en cámara con humedad baja para proteger las espumas y telas de los muebles, se entrega cepillado, pre-cepillado o rustico.

Principales aplicaciones: mueblería tapizada, estructura de los muebles tapizados.

Características

Materia prima: Pino Pátula inmunizado

Humedad: 8% - 15%

Insumos: Madera pino 100%

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta , bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 10 cms a 3 m
	Ancho: 5- 9,5- 12- 15- 18 cms
	Espesor: 2 cms precepillado o rustico – 1.8 cepillado
Peso	500 kilos / m ³ aprox

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



FICHA TÉCNICA TABLAS PINO FINGER JOINT



Nombre del producto: Tablas PFJ (Pino Finger Joint)

Ventajas del producto: tablas macizas con sistema Finger Joint para todos los usos, secado en cámara, madera muy estable para usos exigentes de calidad.

Principales aplicaciones: Carpintería, mueblería, construcción y mobiliario comercial (no es un producto estructural).

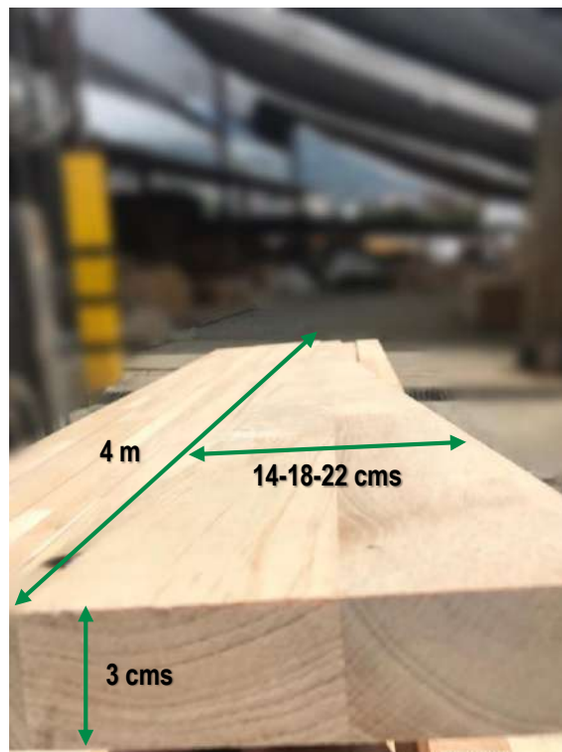
Características

Materia prima: Pino Pátula se vende con nudos vivos (nudos rojos) y limpio de nudos.

Humedad: 8% - 15%

Insumos: Madera pino, pegante PVA D3 uso interior

Recomendaciones: Almacenamiento debe ser bajo cubierta, bajo condiciones controladas de humedad.



Dimensiones generales

Medidas	Largo: 4 m
	Ancho: 14- 18- 22 cms
	Espesor: 3 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: * Peso aproximado



Siempre dispuestos a apoyarte: si requieres más información acerca de nuestros productos, comunícate a nuestra línea de atención (4) 4480431 en Medellín o visite nuestra página web www.Madepatula.com



2
0
1
9

USOS

