

Productos  
en **Pino**



**Vigas**  
**Laminadas**

# Vigas

Laminadas

## Datos Técnicos

Artículo	Vigas laminadas
Especie	Pino Caribe   <b><i>Pinus Caribaea</i></b>
Adhesivo	<b>Para Uso Exterior</b> EPI 1974/1993-Clase D4-Norma EN 204
Certificación	FSC RA- CoC 004039
Largo	Desde 1,0 m hasta 7 m
Alto	Desde 0,10 m hasta 0,85 m
Grosor	Desde 0,04 m hasta 0,20 m
Contenido de Humedad	12% +/- 2%
Densidad	550 kg/m <sup>3</sup>
Tolerancia Espesor	-1mm a + 2mm
Tolerancia Ancho	-1mm a + 2mm
Tolerancia Largo	0 a 3cm



La marca del  
manejo forestal  
responsable



Elementos estructurales para la construcción, elaborados con madera de Pino, seca en horno al 12%, compuestas de madera maciza empalmada a través de tecnología **Finger Joint**. Las vigas de madera laminada, son resistentes a la carga y tienen un alto valor estético por lo cual generalmente son usados como elementos estructurales a la vista.

#### **Recomendaciones:**

\*Almacenar en posición horizontal a temperatura ambiente, en un lugar seco.

\*Separar el material del suelo (8cm)

\* Se recomienda el uso de productos protectores especializados tipo lasur preparado con resinas acrílicas en base acuosa que dejan acabados a poro abierto, brindando protección adecuada a las piezas.

\* Se recomienda que los productos aplicados ofrezcan protección insecticida y fungicida.

\* Para piezas expuestas a condiciones ambientales, se recomienda el mantenimiento semestral que incluya reaplicación de productos protectores.



### Características Físicas de la Madera

Nudos	Acepta
Médula	Acepta, no a la vista

Para conocer más opciones de dimensiones en nuestras vigas, comunícate con uno de nuestros asesores.



refocosta\_sas



**refocosta**  
valor natural



[www.refocosta.com](http://www.refocosta.com)