

VIGAS LAMELADAS TRATADAS



VIGAS LAMELADAS TRATADAS

A madeira lamelada tratada, é um produto composto por madeira de pinho silvestre, proveniente de florestas sustentáveis.

As vigas de madeira lamelada tratada, são formadas por lâminas de madeira maciça com espessura máxima de 45mm, unidas e coladas em camadas..

Superfícies aplainadas/arestas arredondadas.

Força notável.

Grande vão sem suporte.

DOMÍNIOS DE UTILIZAÇÃO

- Estruturas em madeira
- Pérgulas
- Apendres
- Passadiços
- Pontes
- *Play-grounds*,
- Postes de apoio, suportes para pontes e terraços.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Durabilidade excepcional.

Alta qualidade estrutural da madeira, classe GL 24, obtida utilizando lamelas C24, de acordo com a norma PN-EN 1194.

Norma Produção: PN-EN 385 e PN-EN 386

Graças ao seu tratamento este material é adequado para utilização em condições extremas.

Cola à prova de água conforme EN 386.



VIGAS LAMELADAS TRATADAS

Secções Disponíveis

Espessura em mm	Largura em mm	Comprimento em mm
80	120	13000 ou 13500
80	160	
100	200	
160	160	
200	200	
120	240	
160	320	



OBSERVAÇÕES

Outros comprimentos por encomenda especial.

Garantia:

20 anos (Classe 3) – se o produto não estiver em contacto com o solo

15 anos (Classe 4) – se o produto estiver enterrado ou em contacto com o solo.

Madeira colada redonda, por encomenda especial.

PROPRIEDADES FÍSICAS

Impregnação: Classe 3 ou 4

Humidade da madeira: Aproximadamente 18%

Espessura das lâminas: 40 mm