

Tatajuba

Nome Científico: Bagassa guianensis Aubl,; Bagassa tiliaefolia R. Bem

Família: *Moraceae*

Nome Comuns: Tatajuba; Bagaceira; Amarelado

Propriedades Físicas :

Densidade / Massa Volúmica 12kg/m³: 795 kg/m³

Retracção Tangencial: 5,2%

Retracção Radial: 3,7%

Propriedades Mecânicas :

Flexão estática: 121 N/mm²

Compressão Axial: 78 N/mm²

Tracção Transversal: 4,6 N/mm²

Propriedades Tecnológicas :

Acabamento: permite bom acabamento

Colagem: cola satisfatoriamente

Secagem: fácil, riscos de deformações e abertura de fendas são mínimos

Trabalhabilidade: dura ao corte

Conservação: má impregnação, muito boa resistência a fungos, boa resistência a térmitas e insetos da madeira seca

Durabilidade: natural boa

Utilizações Comuns: Carpintaria de Interior; Pisos; Escadas; Construção Naval