



Afromasia

Nome Científico Afrormosia elata; Pericopsis elata

Família Fagaceae

Nome Comuns Afrormosia; Asamela; Golden Teak

Propriedades Físicas:

Densidade / Massa

Volúmica 12kg/m3: 700 – 800 kg/m3

Retracção Tangencial: 5,9% Retracção Radial: 3,2%

Propriedades Mecânicas:

Flexão estática: 93 N/mm2 Compressão Axial: 64 N/mm2

Tracção Transversal:

Propriedades Tecnológicas:

Acabamento: permite bom acabamento Colagem: cola satisfatoriamente

Secagem: lenta, com alguns riscos de empenos e abertura de

fendas

Trabalhabilidade: fácil de trabalhar

Conservação: má Impregnação, grande resistência a fungos

Durabilidade: natural muito boa

Utilizações Comuns: Carpintaria de Interior, Aros, Portas, Soalhos, Escadas,

Carpintaria de Exterior, Construção Naval