



Nome	Tauari
Nome Científico	Couratari spp
Família	Lecythidaceae
Origem	Brasil
Outros Nomes	Imbirema, Tabari
Borne	Indiferenciado
Cor	Variável, branco creme, branco rosado, branco amarelado
Veio/Fio	Direito
Grão	Médio
Textura	Fina, pouco visível

Acabamento	Bom
Colagem	Boa
Aparafusamento	Médio
Encurvamento	-
Maquinação	Sem dificuldades com as ferramentas adequadas
Pregagem	Média
Secagem	Sem riscos importantes, riscos de deformações e fendas mínimos
Serragem	Fácil
Folha	Interessante em corte plano e desenrolada
Durabilidade	Natural fraca
Conservação	Boa impregnação, má resistência a fungos, térmitas e insectos de madeira seca

Peso em Verde (kg/m3)	850 – 950
Peso a 12º (kg/m3)	620
Retração Linear Tangencial (T%)	7,0
Retração linear radial (R%)	4,5
Contração de rutura à compressão Axial (C12)(N/mm2)	48
Contração de rutura à tração axial (C12)(N/mm2)	-
Contração de rutura à flexão estática (F12)(N/mm2)	96
Módulo de elasticidade em flexão (E12)(N/mm2)	11700

Classe de uso	Classe 1
Aplicações mais comuns	Escadas, molduras, carpintaria interior, pavimentos