

## Cerejeira Americana

Nome Científico	Prunus serotina
Família	<i>Rosáceas</i>
Nome Comuns	American Cherry, American Black Cherry

### **Propriedades Físicas:**

Densidade / Massa Volúmica 12kg/ m <sup>3</sup> :	561 Kg/m <sup>3</sup>
Retracção Tangencial:	4,0 %
Retracção Radial:	7,0 %

### **Propriedades Mecânicas:**

Flexão estática:	91 N/mm <sup>2</sup>
Compressão Axial:	
Tracção Transversal:	

### **Propriedades Tecnológicas:**

Acabamento:	permite bons acabamentos
Colagem:	cola satisfatoriamente
Secagem:	rápida e fácil, com ligeiro risco de empeno
Trabalhabilidade:	fácil de trabalhar
Conservação:	impregnabilidade média, durabilidade do cerne boa enquanto que o borne é atacável pelo caruncho do mobiliário
Durabilidade:	natural média
Utilizações Comuns:	Carpintaria de Interior, Portas, Mobiliário, Instrumentos Musicais, Esculturas, Embalagens de Luxo.