

## Cerejeira Brasileira

Nome Científico	Amburana cearensis A.C.Sm.Amburana acreana A.C.Sm
Família	<i>Fabacae a</i>
Nome Comuns	Amburana, Cerejeira, Cumaru de Cheiro, Imburana

### Propriedades Físicas:

Densidade / Massa	
Volúmica 12kg/m <sup>3</sup> :	550 – 650 Kg/ m <sup>3</sup>
Retracção Tangencial:	4,5%
Retracção Radial:	2,4%

### Propriedades Mecânicas:

Flexão estática:	81 N/mm <sup>2</sup>
Compressão Axial:	45 N/mm <sup>2</sup>
Tracção Transversal:	

### Propriedades Tecnológicas:

Acabamento:	permite bom acabamento
Colagem:	cola satisfatoriamente
Secagem:	lenta, sem riscos
Trabalhabilidade:	fácil de trabalhar
Conservação:	Impregnação média, resistência a fungos média, muito fraca resistência a térmitas e facilmente atacável por insectos de madeiras secas
Durabilidade:	natural de média a má
Utilizações Comuns:	Carpintaria de interiores, Portas e Janelas, Soalhos, Móveis, Forros, Rodapés.