

## Muirapiranga

<b>Dauerhaftigkeit</b>	Klasse 1-2
<b>Massendichte</b>	Frisch 1230 kg/m3. Bei 12% Feuchtigkeitsgehalt 900-1100 kg/m3.
<b>Farbe</b>	Bordeauxrot/braun mit dunkelbraunen/schwarzen Holzadern
<b>Anwendungen</b>	Diese exklusive, luxuriös anmutende Holzart eignet sich für Innen- und Außenverkleidungen, exklusive Luxusmöbel, Furniere, <a href="#">Pfosten</a> , Parkett, Drechselarbeiten und dekorative Zwecke (z.B. Schmuck und Musikinstrumente).
<b>Stärkeklasse</b>	Nicht bekannt
<b>Härte</b>	Als rotbraunes tropisches Hartholz hat Muira Piranga eine Härte von 9000 N Längsebene
<b>Draht</b>	Muira Piranga ist normalerweise ein längsfaseriges Holz, aber gelegentlich tritt auch eine Querfaserung auf.
<b>Maserungen</b>	Die Maserung von Muira Piranga-Holz ist fein bis mittelgrob
<b>Trocknen</b>	Langsam ohne große Risiken, wobei Verformungen und Trocknungsrisse selten auftreten.
<b>Bearbeitungsmöglichkeiten</b>	Trotz der für das Hartholz kennzeichnenden Härte lässt sich Muira Piranga relativ leicht bearbeiten und es erhält beim Polieren einen leuchtenden Hochglanz.
<b>Details</b>	Das dicke Splintholz hat eine gelb-weiße Farbe und ist deutlich vom Kernholz zu unterscheiden. Das Kernholz weist meist einen kirschfarbenden oder goldenen Glanz auf. Muira Piranga ist eine sehr langlebige Holzart und ist resistent gegen Fäulnis, Pilze und Termiten.
<b>Einnageln/schrauben</b>	Hält Nägel/Schrauben sehr gut. Vorbohren empfohlen.
<b>Verarbeitung der Oberfläche</b>	Gut und lässt sich auf einen schönen Hochglanz hin polieren.
<b>Botanischer Name</b>	Brosimum Paraense Huber, B. Lanciferum Ducke.
<b>Herkunftsgebiet</b>	Brasilien, Amazonas und Pará.
<b>Alternative Bezeichnungen</b>	Pau Rainha, Pao Brasil, Conduru, Satinwood, Palo de Sangre, Bloodwood.
<b>Familie</b>	Moraceae
<b>Übersicht unserer Referenzprojekte</b>	<a href="#">Bahnhof Holendrecht (Niederlande), Treppengeländer</a>