

Guariuba/Mururé

Dauerhaftigkeit	Klasse 1, obererdig wie auch bei direktem Bodenkontakt
Massendichte	Frisch 1000-1200 kg/m ³ , bei 12% Feuchtigkeitsgehalt 700-800 kg/m ³ .
Farbe	Frisch gesägt gelb, verfärbt sich schnell ins Dunkelbraune.
Anwendungen	Gartenmöbel, Zimmerei, Decks, Türen, Fenster, Treppen.
Stärkeklasse	unbekannt
Brandklasse gevel	D, en B mogelijk met Forestlines®
Härte	Längsseitig 6200 N, kopfseitig 7800 N (nach Janka)
Draht	Gerade, gelegentlich unregelmäßige (Kreuz-) Maserung.
Maserungen	Mäßig grob
Stabilität	Gering
Trocknen	Die Lufttrocknung gelingt schnell frei von zu vielen Verformungen und Oberflächenrissen. Das beschleunigte Trocknen muss sorgfältig durchgeführt werden, um Längs- und Endrisse zu vermeiden.
Details	Trockenes Guariuba enthält 0,2-1% Kiesel.
Einnageln/schrauben	Gut, Nägel haben einen guten Halt. Wenn geschraubt werden soll, wird Vorbohren empfohlen.
Verarbeitung der Oberfläche	Gut
Botanischer Name	Clarisia racemosa
Herkunftsgebiet	Tropisches Südamerika
Alternative Bezeichnungen	e, Guariuba, Oiticica Amarela, Quariuba, Tatajuba Amarela, Moral, Mata Palo, Pituca, Capinuri, Turupay Amarillo
Hintergrundinformationen	Das schmale, 20-50 mm breite, weiße bis hellgelbe Splintholz setzt sich deutlich vom Kernholz ab, das frisch deutlich gelb ist und unter bestimmter Lichteinwirkung braun/rotbraun mit einem goldenen Glanz wird. Bei einer welligen Musterung im Holz kann vielfach eine sehr ansprechende Maserung entstehen.
Familie	Moraceae