

Cumaru

Dauerhaftigkeit	Klasse 1, sehr langlebig.
Massendichte	1100 - 1300 kg/m ³ bei 12% Feuchtigkeit 900 - 1100 kg/m ³
Farbe	Cumaru Holz ist gelb- bis rotbraun
Anwendungen	Parkbänke, Fassaden, Promenaden/Beläge, LKW-Böden und Schallschutzwände
Stärkeklasse	D60
Brandklasse gevel	D
Härte	15.700 N
Draht	Kreuzmaserung
Maserungen	Mäßig grob
Stabilität	Nach Erwartung mittelmäßig
Trocknen	Cumaru Hartholz trocknet sehr langsam mit geringem Schwund. Es besteht ein geringes Risiko auf Verziehen und Rissbildung.
Bearbeitungsmöglichkeiten	Trotz der hohen Dichte und des Wechseldrehwuchses, lässt sich Cumaru maschinell gut bearbeiten.
Details	Das Kernholz von Cumaru ist gelbbraun bis rotbraun und oft sind dunkelrote Venen sichtbar. Das Splintholz ist deutlich vom Kernholz zu unterscheiden. Oft kommt Wechseldrehwuchs vor und die Textur ist mittelmäßig.
Einnageln/schrauben	Vorbohren zum Verschrauben ist bei Cumaru Holz erforderlich.
Verarbeitung der Oberfläche	Gut
Botanischer Name	Dipteryx odorata
Herkunftsgebiet	Tropisches Süd-Amerika
Alternative Bezeichnungen	Tonkawood, charapilla, cumarut, tonka, sarrapia
Hintergrundinformationen	Cumaru-Holz hat normalerweise gelb-rote Adern und fühlt sich leicht ölig an, verströhmt frisch einen leichten Vanillegeruch, schmeckt jedoch nach ranzigem Öl.
Allgemeines	Voor de exacte prijs van Cumaru vragen wij u om contact met ons op te nemen. Wij leveren uitsluitend Cumaru met FSC keurmerk voor verantwoord bosbeheer.
Familie	Leguminosae (Papilionaceae)