

Identificatie	
Naam	MOMOQUI
Wetenschappelijke naam	Caesalpinia pluviosa - DC.
Familie	LEG. CAESALPINIOIDEAE
Commerciele naam	Partridgewood, Coffeewood
Algemene naam andere landen	Granadillo (Col/Ven), Ébano (Mex)
Algemene beschrijving	Momoqui groeit in vochtig subtropische tot gematigd droge bossen. De boom wordt tot 20 meter hoog. De stam is recht en cilindrisch.
Anatomische karakteristieken	
Kernhout kleur	Donker bruin
Spinhout kleur	Licht bruin
Textuur	Fijn
Natuurlijke eigenschappen	
Dichtheid (12% M.C.)	1050 kg/m ³
Basis Dichtheid	890 kg/m ³
Totale radiale krimp	2,3%
Totale tangentiale krimp	6,0%
Totale volume krimp	9,8%
Schaal T/R	2,7
Mechanische eigenschappen (12% M.C.)	
Druk parallel met draad	918 kg/cm ²
Hardheid (Janka)	16200 N
Technische Condities voor Bewerking	
Bewerken	Normaal
Lucht droging	Gemiddeld
Duurzaamheid	Duurzaam
Vocht doorlatendheid	Moeilijk doordringbaar

Interieur foto



Momoqui DuoPlank 16x135mm