



Nome	Niangon
Nome Científico	Heritiera utilis
Família	Sterculiaceae
Origem	Costa do Marfim, Gana, Gabão
Outros Nomes	Nyankom, Ogoue, Yami, Whismore
Borne	Diferenciado, branco acinzentado
Cor	Castanho rosado a castanho avermelhado
Veio/Fio	Contrafio ligeiro
Grão	Médio
Textura	Forte

Acabamento	Bom, necessita tapa poros
Colagem	Boa
Aparafusamento	.
Encurvamento	Moderado
Maquinação	Difícil, devido a contrafio
Pregagem	Boa
Secagem	Média, riscos de deformação elevados e de fendas mínimos
Serragem	Fácil
Folha	Interessante em corte plano
Durabilidade	Media
Conservação	-

Peso em Verde (kg/m3)	900 – 1000
Peso a 12º (kg/m3)	700
Retração Linear Tangencial (T%)	9,7
Retração linear radial (R%)	4,4
Contração de rutura à compressão Axial (C12)(N/mm2)	55
Contração de rutura à tração axial (C12)(N/mm2)	-
Contração de rutura à flexão estática (F12)(N/mm2)	144
Módulo de elasticidade em flexão (E12)(N/mm2)	11500

Classe de uso	Classe 2
Aplicações mais comuns	Carpintaria de interiores e exterior.