



Welche Holzart?: Farbkern rötlichbraun, witterungs- und pilzbeständig, Jahrringe deutlich sichtbar. Für Konstruktionsholz, Parkett, Furnier.



Welche Holzart?: Gute Witterungs- und Pilzbeständigkeit, Kern rotbraun, Stammdurchmesser bis 6 m. Konstruktionsholz für geringe Beanspruchung.



Welche Holzart?: Grosse aber wenige Poren, blassgelb, Jahrringe fast nicht sichtbar, weich. Konstruktionsholz innen, Blindholz, Sperrholz.



Welche Holzart?: Markstrahlen als Spiegel sichtbar, grosse Poren, cremefarben, mittelhart. Konstruktionsholz innen, Blindholz, Sperrholz.



Welche Holzart?: Kein Farbkern, gelbbraun und nachdunkelnd, keine Harzkanäle, nicht witterungs- und pilzbeständig. Für Schreinerarbeiten.



Welche Holzart?: Pilzanfällig, nicht witterungsbeständig, sichtbare Harzkanäle. Konstruktionsholz im Innenausbau für geringe Beanspruchung.



Welche Holzart?: Kern dunkelbraun, oft mit Violetstich, grosse Poren. Für Möbel und Innenausbau, Furniere.



Welche Holzart?: Wechseldrehwüchsig, mässig hart, grosse, zerstreute Poren, leicht oliver Farbton. Konstruktionsholz für mittlere Beanspruchung, innen, Sperrholz.

Koto

Abachi

Redwood

Douglasie

Limba

Amerikanischer Nussbaum

Weymouthsföhre

Hemlock



Welche Holzart?: Kernholz dauerhaft, rotbraun, schnell nachdunkelnd zu tief braunrot, schöner Glanz, mittelgrosse Poren, Wechseldrehwuchs. Innen- und Aussenbau, Möbel, Schiffe.



Welche Holzart?: Kernholz oliv- bis violettbraun. Jahrringe kaum erkennbar, wird als Nussbaumersatz verwendet. Sitzmöbel, Innen- und Aussenbau.



Welche Holzart?: Hellbraun-rosa, Wechseldrehwuchs ergibt Streifenmuster, nicht witterungsbeständig. Für Furnier und Sperrholz.



Welche Holzart?: Nicht witterungs- und schädlingsbeständig, Splint und Kern kaum unterscheidbar, mittelgrosse, zerstreute Poren. Rahmen und Leisten innen.



Welche Holzart?: Kernholz schwarz, unregelmässig hellbraun gestreift, feine Poren, sehr hart und schwer. Luxusmöbel, Instrumente.



Welche Holzart?: Widerstandsfähig, oft als Mahagoniersatz verwendet, rötlichbraun. Innen- und Aussenbau.



Welche Holzart?: Kernholz dunkelbraun bis violett, durch dunkle Adern gestreift, gute Beständigkeit, Holzstaub kann Hautreizungen verursachen. Grosse, dunkle Poren. Innenausbau, Musikinstrumente, Drechslerarbeiten.



Welche Holzart?: Sehr teuer, Kern rot- bis violettbraun, unregelmässig gestreift, grosse Poren, witterungs- und schädlingsbeständig. Erstklassiges Luxusmöbel- und Ausstattungsholz.

Ramin

Okume

Mansonia

Mahagoni

Rio Palisander

Ostindischer Palisander

Meranti

Makassar-Ebenholz



Welche Holzart?: Kern rotbraun,
Poren zahlreich und zerstreut,
Wechseldrehwuchs.
Konstruktions- und
Ausstattungsholz für mittlere
Beanspruchung innen und
aussen.



Welche Holzart?: Grosse, gut
sichtbare Poren, Kern goldbraun,
ausgezeichnete Pilz-, Insekten-
und Witterungsbeständigkeit.
Konstruktionsholz innen und
aussen, Gartenmöbel.



Welche Holzart?:
Wechseldrehwuchs, hart und
schwer, gute Beständigkeit, Kern
kaffee- bis braunschwarz, grosse
Poren, auffallende Fladerung
durch helle Parenchymzonen. Für
stark beanspruchte Möbel,
Parkett.



Welche Holzart?: Kern rotbraun,
Poren gross und zerstreut,
Wechseldrehwuchs.
Konstruktions- und
Ausstattungsholz für mittlere
Beanspruchung innen und
aussen.



Welche Holzart?: Welliger
Faserverlauf führt zu
"Augenbildung", Holz weiss-
gelblich. Furnier für gehobenen
Innenausbau.

Wenge

Teak

Sapelli

Vogelaugenahorn
(Zuckerahorn)

Sipo