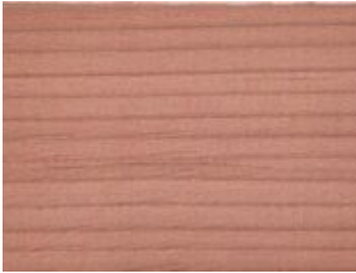


LERN-APP: «3A AUSL. HÖLZER ERKENNEN»



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



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



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



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

800 || Douglasie erkennen

801 || Hemlock erkennen

802 || Redwood erkennen

803 || Weymouthsföhre erkennen

Douglasie

Hemlock

Redwood

Weymouthsföhre

LERN-APP: «3A AUSL. HÖLZER ERKENNEN»



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

804 || Abachi erkennen

Abachi



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

805 || Amerikanischer Nussbaum erkennen

Amerikanischer Nussbaum



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

806 || Koto erkennen

Koto



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

807 || Limba erkennen

Limba

LERN-APP: «3A AUSL. HÖLZER ERKENNEN»



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

808 || Mahagoni erkennen

Mahagoni



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

809 || Makassar-Ebenholz erkennen

Makassar-Ebenholz



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

810 || Mansonia erkennen

Mansonia



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

811 || Meranti erkennen

Meranti

LERN-APP: «3A AUSL. HÖLZER ERKENNEN»



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

812 || Okume erkennen

Okume



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

813 || Ostindischer Palisander erkennen

Ostindischer Palisander



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

814 || Ramin erkennen

Ramin



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

815 || Rio Palisander erkennen

Rio Palisander

LERN-APP: «3A AUSL. HÖLZER ERKENNEN»



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

816 || Sapelli erkennen

Sapelli



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

817 || Sipo erkennen

Sipo



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

818 || Teak erkennen

Teak



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

819 || Vogelaugenahorn erkennen

Vogelaugenahorn (Zuckerahorn)

LERN-APP: «3A AUSL. HÖLZER ERKENNEN»



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

820 || Wenge erkennen

Wenge