

RAÍZ DE TUYA

Tetraclinis articulata.

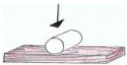


Descripción de la madera

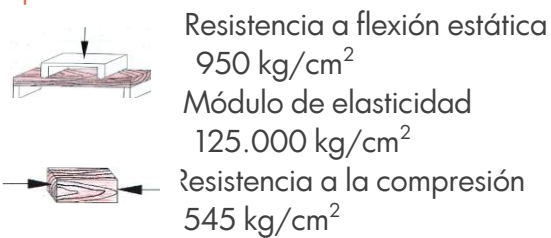
- **Albura y duramen:** Anaranjado o marrón rojizo, se oscurece con el paso del tiempo.
- **Fibra:** Irregular.
- **Grano:** Medio a fino.
- **Defectos:**

Propiedades físicas

- Densidad aparente al 12% de humedad
680 kg/m³ pesada
- Estabilidad dimensional
 - Coeficiente de contracción volumétrico
- % poco nerviosa
 - Relación entre contracciones
1,1
- Dureza (Chalais-Meudon)
- dura



Propiedades mecánicas



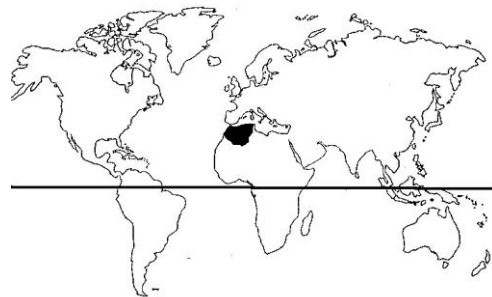
Durabilidad: Durable.

Impregnabilidad:

Albura: -

Duramen: -

Procedencia



Mecanización

- **Aserrado:** Difícil, sobre todo en las raíces, se puede producir roturas.
- **Secado:** -
- **Cepillado:** Difícil.
- **Encolado:** Delicado.
- **Clavado y atornillado:** -
- **Acabado:** -

Aplicaciones

- Tallas y objetos torneados.
- Chapa.
- Cajas decoradas