

## OKUME

*Aucoumea klaineana, Pierre.*

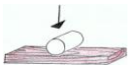


### Descripción de la madera

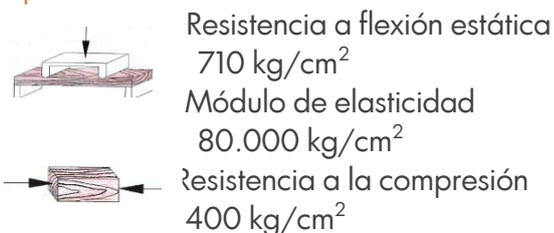
- **Albura:** Blanco grisáceo.
- **Duramen:** Rosa salmón.
- **Fibra:** Recta, entrelazada o ligeramente ondulada.
- **Grano:** Fino a medio.
- **Defectos:** En algunas personas puede producir asma.

### Propiedades físicas

- Densidad aparente al 12% de humedad  
440 kg/m<sup>3</sup> semipesada
- Estabilidad dimensional
  - Coeficiente de contracción volumétrico  
0,33 % muy estable
  - Relación entre contracciones  
1,5
- Dureza (Chalais-Meudon)  
1,5 madera blanda



### Propiedades mecánicas



**Durabilidad:** Sensible.

**Impregnabilidad:**

Duramen: Poco impregnable.

### Procedencia



### Mecanización

- **Aserrado:** Sin problemas.
- **Secado:** Rápido. Ligero riesgo de deformaciones y fendas.
- **Cepillado:** Dificultades debido al repelo.
- **Encolado:** Sin dificultades.
- **Clavado y atornillado:** Sin dificultades.
- **Acabado:** Necesario tratamiento con tapaporos.

### Aplicaciones

- Chapas. Tableros contrachapados y alistonados.
- Carpintería interior.
- Mobiliario y ebanistería.
- Embalajes.
- Barcos de recreo.