



CURUPIXA

Micropholis venulosa (Mart. & Eichler) Pierr

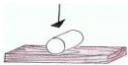


Descripción de la madera

- **Albura y duramen:** Marrón claro
- **Fibra:** Recta.
- **Grano:** Fina.
- **Defectos:**

Propiedades físicas

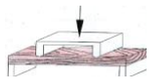
- Densidad aparente al 12% de humedad
750 kg/m³.
- Estabilidad dimensional
 - Coeficiente de contracción volumétrico
0,45 %
 - Relación entre contracciones
1,6 %
- Dureza (Chalais-Meudon)
4,3



Procedencia



Propiedades mecánicas



Resistencia a flexión estática
1.090 kg/cm²

Módulo de elasticidad
173.000 kg/cm²



Resistencia a la compresión
590 kg/cm²

Mecanización

- **Aserrado:** Difícil. Alto riesgo de desafilado de la sierra.
- **Secado:** De rápido a normal.
- **Cepillado:** -
- **Encolado:** Bueno.
- **Clavado y atornillado:** -
- **Acabado:** -

Aplicaciones

- Carpintería interior, exterior y ebanistería.
- Suelos y escaleras.
- Muebles y torneados.

Durabilidad: No durable

Impregnabilidad:

