

NOMBRE COMÚN : Achotillo
NOMBRE CIENTÍFICO : Bixa Sp.
PROCEDENCIA : Amazonia Peruana

PROPIEDADES FÍSICAS

Densidad Básica : 0.33 gr/cm³
Contracción vol :
Relación T/R :

PROPIEDADES MECÁNICAS

Flexion estatica (MOR) : 528.9 kg/cm²
Compresion Paralela : 266.1 kg/cm²
Corte paralelo a Fibras : 41.3 Kg/cm²
Dureza de Lados :
Tenacidad :

**ASERRÍO Y TRABAJABILIDAD**

Es una madera de facil aserrio. Se comporta bien al cepillado, lijado, encolado, clavado entre otros

SECADO

Es una madera estable y de buen comportamineto al Secado

DURABILIDAD NATURAL

Es moderamente resistente al ataque de hongos y de insectos

USOS

Como madera en tablas, en general para la industria de carpinteria, puertas machimbrado, embalajes, cajoneria, juguetes, casas pre fabricadas entre otros
