



MODELO CUMARÚ



PRODUCTO IMPORTADO DE SUDAMÉRICA



- Nombre científico: DIPTERYX ODORATA
- Otros Nombres: Tonka, Brazilian Teak, Almendro
- Familia: Fabáceas | Origen: Tropical

DESCRIPCIÓN



La mader de Cumarú tiene un bajo contenido de albura inferior al 2% que le da como característica alta durabilidad, mejor estabilidad, dureza consistente y una mayor resistencia al deterioro e insectos. Esto lo hace un material ideal para su uso en exteriores, es muy versátil y sus usos son abundantes. Madera estufada.

IMPORTDECK



ALTA DURABILIDAD



ALTA RESISTENCIA



EXTERIORES / INTERIORES



CALIDAD PREMIUM

Modelo Liso



Largos Variables*

- 19 mm x 140 mm
- 21 mm x 140 mm
- 21 mm x 145 mm

TEXTURA

- Color: Amarillo, rojo y marrón
- Grano: Entrecruzado
- Brillo: Medio alto
- Veta: Arcos surpuestos y bandas



PROPIEDADES FÍSICAS

Módulo de elasticidad	220,000 kg/cm2
Módulo de rotura	1,764 kg/cm2
Resistencia a la flexión	1,780 kg/cm2
Resistencia a la tracción	1200 kg/cm2
Resistencia a la compresión	750 kg/cm2
Densidad	870 kg/cm3
Dureza	11,0 HRC
Contracción volumetrica	13.5%
Contracción radial	5.40%
Contacción tagencial	8.4%
Contenido de Humedad	10-14%
Trabajabilidad	Moderadamente fácil de procesar

DATOS

Los materiales de origen natural tienen variaciones de tonalidad y veta, los cuales pueden cambiar con los rayos solares

RECOMENDACIÓN EN INSTALACIÓN

Se recomienda utilizar bastidores con la misma durabilidad que el Cumarú. Aplicar un acabado final para protección de madera. Realizar mantenimiento preventivo cada 6 meses a 1 año dependiendo ubicación y condiciones climaticas.

ACCESORIOS



Pija de Acero Inoxidable



Sujetador de Plastico



Clavacote de Madera



Punta para taladro cabeza cuadrada

*Consulta con tu Asesor Dock Depot disponibilidad