


FICHA TÉCNICA CEREZO



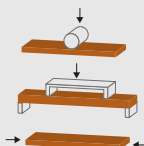
1 Nombre y familia	
Nombre Internacional	Cerezo
Nombre Científico	Prunus serotina Earth
Denominación en España	Cerezo americano.
Principales Nombres Comerciales	<i>Cerezo</i>



2 Procedencia	
	

3 Descripción de la madera	
Albura	Rosado blanquecino. Impregnable.
Duramen	
<ul style="list-style-type: none"> • Color • Dirección de la fibra • Grano • Impregabilidad 	<p>Marrón rojizo a rojo.</p> <p>Recta.</p> <p>Fino.</p> <p>Medianamente impregnable.</p>

4 Características tecnológicas	
Densidad aparente al 12% de humedad	560 Kg/m ³ (madera de semiligera)
Estabilidad dimensional	
<ul style="list-style-type: none"> • Coeficiente de contracción volumétrico • Relación entre contracciones • Dureza (Chaláis - Meudon) • Resistencia a la flexión estática • Módulo de elasticidad • Resistencia a la compresión paralela 	<p>0,38% (madera estable)</p> <p>1,92% (tendencia a deformarse)</p> <p>3,2 (madera semidura)</p> <p>850 kg / cm²</p> <p>103.000 kg/cm²</p> <p>490 kg/cm²</p>





La marca de la gestión forestal responsable

TARIMA MACIZA

www.arqmat.com
info@arqmat.com

FICHA TÉCNICA

CEREZO



5 Usos y aplicaciones

Muebles y ebanistería fina de interior. Talla, torneados y muebles curvados.
Carpintería de huecos y revestimientos, interior: puertas, ventanas, tarima, parquet, frisos y molduras
Chapas decorativas.

6 Transformación y puesta en obra

Aserrado	Fácil, sin problemas.
Secado	Fácil y rápido. Riesgo de atejado.
Cepillado y demás operaciones	Sin problemas.
Encolado	Algunos problemas con colas ácidas en caliente.
Clavado y atornillado	Fácil a regular.
Acabado	Fácil.

7 Nuestras aplicaciones

TARIMA EN AMBIENTES DE INTERIOR

- **Formato PARA ENCOLAR O CLAVAR**
400 / 1600 x 90, 100, 110, 120 ó 140 x 19 mm.
- **Formato PARA CLAVAR**
500 / 2400 x 90, 100, 110, 120 ó 140 x 19 mm.
500 / 2400 x 120 a 140 x 21 mm.



LA TARIMA MACIZA BARNIZADA CONTIENE 8 CAPAS DE BARNIZ :
- 5 capas de fondos acuoso y acrílicos de secado ultravioleta.
- 3 capas de acabado ANTI-SCRATCH.

COMPLEMENTOS DE TARIMA INTERIOR

Rodapiés, escaleras, tabicas, zanquines, mamperlanes, remates ... (barnizado en fábrica)

8 Calidad

La fabricación de nuestras tarimas se realiza cumpliendo la normativa vigente, avalada por los principales Sellos de Calidad y pudiendo emitir sus certificados correspondientes.

NORMATIVA DE FABRICACIÓN DE TARIMA DE INTERIOR

- Sello de calidad AITIM: 4-3-13. Pavimentos de madera. Tarima.
- UNE-EN ISO 9001:2015: Sistemas de Gestión de la Calidad.
- UNE-EN 13756:2003: Suelos de madera. Terminología.
- UNE-EN 13226:2009: Elementos de parqué macizo con ranuras y/o lengüetas.
- UNE-EN 1910:2000: Determinación de la estabilidad dimensional.
- UNE-EN 13647:2003: Determinación de las características de geometría.
- UNE 56810:2010: Suelos de madera. Colocación. Especificaciones.
- UNE-EN 14342:2006: Suelos de madera. Características, evaluación de la conformidad y marcado.



La marca de la gestión forestal responsable

TARIMA MACIZA

www.arqmat.com
info@arqmat.com

FICHA TÉCNICA

CEREZO



NORMATIVA DE BARNIZADO DE TARIMA DE INTERIOR

- Sello de calidad AITIM: 4-4-01. Pavimentos de madera. Tarima barnizada.
- UNE-EN ISO 2808:2000: Espesor del barniz.
- UNE ENV 13696:2001: Resistencia a la abrasión.
- UNE ISO 4624:2002: Resistencia a la adherencia.
- UNE 1109-6:1990: Resistencia al impacto.
- UNE 56817:1974: Resistencia al choque.
- UNE-EN ISO 11998:2002: Resistencia al frote. Lavabilidad.
- UNE-EN ISO 2409:1996: Corte por enrejado.
- UNE-ENV 12633:2003: Resistencia al deslizamiento.

9

Puesta en obra



Cerezo Tarima de Interior



La marca de la gestión forestal responsable

TARIMA MACIZA

www.arqmat.com
info@arqmat.com