

Tavola legno di Acero Pacific Coast Maple Calibrato refilato grezzo mm 50 x 220 x 2440



Tavola in legno massello di Acero Rosa Americano, conosciuto anche come Pacific Coast Maple, fornito refilato essiccato calibrato, pronto per la lavorazione.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 64,70 €

Prezzo con sconto 53,03 €

Prezzo di vendita 64,70 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 53,03 €

Sconto

Ammontare IVA 11,67 €

3-5 Days
★ ★ ★

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Tavola in legno massello di **Acero rosa americano**
anche conosciuto come **Pacif Coast Maple**

Fornito allo stato calibrato grezzo la tavola in legno di Acero stagiona facilmente mantenendo comunque integra la propria stabilità strutturale. Questa tipologia di legno è caratterizzata da

una media densità e da una resistenza alla flessione e agli urti. La tavola ha inoltre buone prestazioni alle lavorazioni di tornitura e incollaggio e le sue tonalità di colore variano dal color marrone chiaro al roseo.

Dimensioni disponibili:

mm 50 x 220 x 2440

Tolleranza spessore e larghezza ± 2 mm; lunghezza ± 5 mm.
Possibilità di riscontrare lieve smusso sul lato "B" della tavola.

Dal menù a tendina è possibile acquistare la tavola anche piallata sulle due facce, lo spessore si ridurrà di circa 10 mm.

CARATTERISTICHE:

Descrizione generale: L'alburno è bianco crema con una leggera sfumatura marrone rossiccio, mentre il durame varia da marrone rossiccio chiaro a scuro. La quantità di durame marrone più scuro può variare significativamente a seconda delle regioni in cui cresce l'hard maple. Sia l'alburno che il durame possono contenere delle striature. Può anche presentare particolari venature con un gradevole figure/effetti alla vista tipo "marezzature" e figure "occhiolinate".

Impieghi: Legno molto usato in falegnameria per la realizzazione di mobili da interno, porte, carpinteria e rivestimenti tipo: parquet, scale, corrimano. Spesso utilizzato anche per impiallaccature decorative.

Peso specifico medio: 700/705 kg/m³.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

// //