

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

**Tavola legno di Beli Refilato Piallato mm 25 x 140
x 950**



Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore



BRICOLEGNOSTORE

Per chi lavora. Per chi crea.



Tavola in massello di Beli piallata su 4 lati, legno molto simile allo Zebrano, ma con un costo molto inferiore rispetto a quest'ultimo. Le sue venature ricordano anche il massello di Ulivo. È un legno con una tessitura media facile da lavorare e da essiccare, viene usato per la costruzione di mobili pregiati e di buona qualità, è utilizzato come sostituto dello zebrano anche se presenta un superficie più liscia. Diffuso nel Gabon e nel Camerun, l' alburno è ben differenziato di colore bianco giallastro, il durame è di colore bruno chiaro con striature dritte e scure.

~~Prezzo base, tasse escluse 23,80 €~~

Prezzo con sconto 19,51 €

Prezzo di vendita 23,80 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 19,51 €

Sconto

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

Ammontare IVA4,29 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione
Tavolo in legno massello di **Beli** già essiccato piallato quattro lati, molto simile allo Zebrano.

L'immagine rende l'idea di come si presenta la tavola dopo la piallatura.

Dimensioni:

mm 25 x 140 x 950

Tolleranza spessore e larghezza ± 2 mm; lunghezza ± 5 mm.

Il Beli è un legno simile allo Zebrano, con una tessitura media facile da lavorare e da essiccare.

Viene usato per la costruzione di mobili pregiati e di buona qualità, è utilizzato come sostituto dello zebrano anche se presenta un superficie più liscia.

Ricorda vagamente anche il legno di Ulivo. Diffuso nel Gabon e nel Camerun, l'alburno è ben differenziato di colore bianco giallastro, il durame è di colore bruno chiaro con striature dritte e scure.

Le sue venature fiammate ricordano anche il legno di Ulivo.

Possibilità di riscontrare piccoli forellini di tarlo morto sulla parte esterna della tavola.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.