

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

**Listellato Rovere Americano a 5 strati mm 18 x
600 x 2420 STOCK**



Listellato Rovere Americano a 5 strati

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore



Il Listellato in Rovere Americano è un pannello di produzione estera strutturalmente composto da 5 strati interni. Il pannello è tra i più utilizzati nell'ambito della falegnameria grazie alla sua versatilità e per essere una valida alternativa all'utilizzo del legno massello pregiato.

~~Prezzo base, tasse escluse 56,00 €~~

Prezzo con sconto 39,02 €

Prezzo di vendita 47,60 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 47,42 €

Sconto -8,40 €

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

Ammontare IVA8,58 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Distillato Placcato in Rovere Americano è una tipologia di pannello tra le più utilizzate nell'ambito della falegnameria grazie alla sua versatilità, leggerezza e per essere **una valida alternativa all'utilizzo del legno massello pregiato**. Questo pannello listellato è di produzione estera ed è strutturalmente composto da 5 strati.

Il campo d'impiego del pannello listellato è molto vasto e varia dalla costruzione di complementi d'arredo come ad esempio cucine, strutture per mobili, armadi, librerie e ante ed è una vera alternativa all'utilizzo del legno massello, che grazie alle sue caratteristiche garantisce ottimi risultati di lavorazione sia da parte di hobbisti che da professionisti. Si presta inoltre particolarmente bene a operazioni di taglio e assemblaggio, mentre per quanto riguarda la rifinitura dei profili di taglio sarà sufficiente applicare l'apposito bordo precollato in legno di Rovere, così da avere un aspetto a vista più omogeneo.

Strutturalmente il pannello è composto nel seguente modo:

- 1 strato di anima interna realizzata in legno di Paulownia lamellare monostrato;
- 2 strati di supportato in sfogliato di Pioppo;
- 2 strati esterni destinati a vista composti da impiallacciatura in legno di essenza pregiata con spessore quattro decimi.

Caratteristiche:

Spessore: 18 mm

Dimensione: 600 x 2420 mm

Numero strati: 5

Prevista presenza di imperfezioni su uno dei due lati del pannello.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.