

Bordo Tranciato Legno Zebrano 6/10 Senza Colla Largo mm 285



Prezzo inteso al metro lineare. L'alburno biancastro non è utilizzabile. Il durame è di colore bruno chiaro con venature più scure che danno al legno un aspetto caratteristico inconfondibile. Ha tessitura medio fine con fibratura spesso incrociata. Il legno è mediamente duro, non troppo pesante, con buona resistenza alla compressione ed alla flessione.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 11,06 €

Prezzo con sconto 7,70 €

Prezzo di vendita 9,40 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 9,36 €

Sconto -1,66 €

Ammontare IVA 1,70 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Bordo Tranciato Legno Zebrano 6/10 Senza Colla

disponibile con una larghezza di mm 285

SPECIFICHE:

Bordo rotolo tranciato in legno di Zebrano senza colla levigato e supportato

spessore impiallacciatura di 0,6 mm

N.B Il prezzo si riferisce a un metro lineare di tranciato

Esempio: Digitando quantità 3, riceverete 3 mt di impiallacciatura larga 28,5 cm

Foto indicativa, pertanto trattandosi di vero legno la venatura può essere differente.

Legno naturale tranciato in rotoli, in continuo, realizzato con sistemi di giunzione a pettine ogni 2-2,5 m

Adatto per lavori di falegnameria e bricolage, per la sua elevata flessibilità è possibile effettuare sagome e curvature senza rompere il tranciato.

Caratteristiche del legno di provenienza:

L'alburno biancastro non è utilizzabile. Il durame è di colore bruno chiaro con venature più scure che danno al legno un aspetto caratteristico inconfondibile.

Ha tessitura medio fine con fibratura spesso incrociata. Il legno è mediamente duro, non troppo pesante, con buona resistenza alla compressione ed alla flessione.

Famiglia: Leguminosae Caesalpiniaeeae

Nomi scientifici:

Brachistegia fleuryana, Microberlinia brazzavillensis, Microberlinia bisulcata.

Nomi comuni:

Zebrano, Zingana.

Nomi di origine:

Amouk, Eruk-enug, Zebrawood, Zingana.

Provenienza:

Africa occidentale.

Peso:

Va dai 500 agli 800 Kg/m3.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.