

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

**Tavola Legno di Iroko Refilato Grezzo mm 40 x
430 x 3300**



Brico Legno Store

Tecno Wood

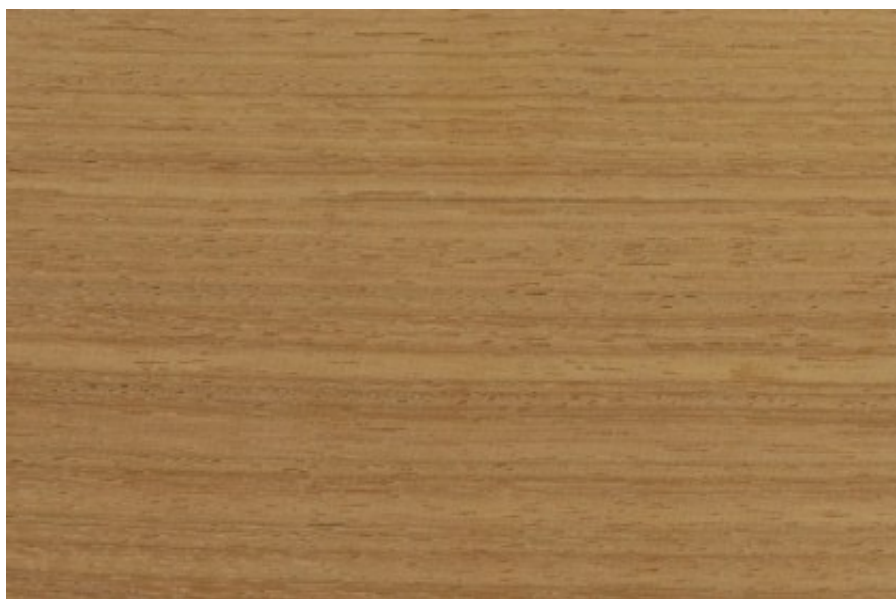
Via Ettore D'Amore



Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



L'Iroko è un legno tropicale pregiato, noto per versatilità, durezza, resistenza ad acqua/insetti e stabilità dimensionale. Ideale anche per esterni.

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 199,50 €

Prezzo con sconto 163,52 €

Prezzo di vendita 199,50 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 163,52 €

Sconto

Ammontare IVA 35,98 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione Tavola in legno di **Iroko massello**

Fornito refilato grezzo, essiccato e pronto per essere lavorato.

Il legno di Iroko massello è un'**essenza tropicale pregiata** originaria dell'Africa Occidentale. Questo legno è molto apprezzato in falegnameria per la sua **versatilità, durezza e durata nel tempo**.

Questo legno possiede un'ottima durezza e buone proprietà meccaniche, in particolare la resistenza a compressione e flessione.

Le caratteristiche principali che rendono l'Iroko molto apprezzato nell'ambito della falegnameria sono l'eccezionale **durabilità e resistenza**, in particolare quella del durame, noto per la sua **forte capacità di contrastare l'attacco di insetti parassiti del legno**.

Il legno di Iroko presenta una **notevole resistenza naturale all'acqua e all'umidità**, si tratta infatti di un legno poco poroso, il che lo rende ideale per ambienti esterni e applicazioni marine. Presenta inoltre un basso ritiro in fase di essiccazione, mantiene bene la sua struttura anche in presenza di variazioni climatiche promettendo stabilità dimensionale nel tempo e dopo il trattamento.

L'Iroko si distingue per le sue particolari fibre e la sua colorazione che spazia da una tonalità giallo dorato fino al marrone. Un aspetto distintivo è dato dal fatto che questo legno, se esposto alla luce tende a ossidare e a scurisce nel tempo, sviluppando una patina più intensa e ricca. La sua venatura invece si presenta generalmente fine e compatta, pur essendo irregolare e variabile. Occasionalmente, può mostrare striature più marcate che contribuiscono a conferire un **aspetto elegante**.

Dimensioni disponibili:

mm 40 x 430 x 3300

Tolleranza spessore e larghezza ± 3 mm; lunghezza ± 5 mm.

Possibilità di riscontrare fessurazioni superficiali dovute alla stagionatura del legno e occasionalmente smusso sugli spigoli.

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

È possibile acquistare la tavola grezza oppure piallata sulle 2 facce larghe scegliendo la variante "piallato 2 lati" dal menu a tendina. Con la piallatura lo spessore si ridurrà di circa 8/10 mm.

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

Per procedere alla spedizione sarà necessario ridimensionare la tavola entro una lunghezza massima di 3000 mm, selezionare pertanto la preferenza della misura di taglio tra le varianti disponibili nel menù a tendina.

Caratteristiche principali:

- **Durezza e Resistenza:** L'Iroko è un legno duro, con una densità media che lo rende resistente all'usura e agli agenti atmosferici e con una buona resistenza agli attacchi di insetti e funghi.
- **Stabilità dimensionale:** Pur essendo un legno pesante, mantiene una buona stabilità dopo la stagionatura, riducendo il rischio di deformazioni.
- **Lavorabilità:** Nonostante la sua densità, è relativamente facile da lavorare e si presta molto bene alla piallatura. Ciononostante, è fondamentale levigare bene la superficie fino a grane sottili, in modo da correggere eventuali imperfezioni derivanti dalla venatura intrecciata e ottenere una superficie liscia e omogenea.

Utilizzi in falegnameria:

- **Mobili di alta qualità:** Grazie alla sua bellezza e resistenza, è utilizzato per la produzione di mobili da interno ed esterno, come tavoli, sedie, armadi e librerie.
- **Pavimentazioni:** È spesso impiegato per pavimenti, soprattutto in ambienti umidi come bagni e cucine, o per pavimentazioni esterne (terrazze, pontili).
- **Lavori nautici:** L'Iroko è apprezzato anche nella costruzione di barche e imbarcazioni, per via della sua capacità di resistere a immersioni in acqua.

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.