

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Bordo Tranciato Legno Wengè Precollato Largo  
mm 240**



# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---



# Brico Legno Store

Tecno Wood  
Via Ettore D'Amore

---



Prezzo per metro lineare

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 10,70 €

Prezzo con sconto 8,77 €

Prezzo di vendita 10,70 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 8,77 €

Sconto

Ammontare IVA 1,93 €

**Di solito spedito in 2-3 giorni**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione **Bordo in tranciato di Wengé 6/10 precollato**  
disponibile con una larghezza di cm 24

## **SPECIFICHE:**

Bordo rotolo tranciato in legno di Wengé precollato 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 24 cm**

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

# Brico Legno Store

Tecno Wood  
Via Ettore D'Amore

---

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.

## **Come si applica:**

1. Mediante ferro da stiro non a vapore
2. Appoggiare il foglio di legno sulla superficie da rivestire interponendo tra il ferro da stiro ed il legno un foglio di carta per evitare lo sporco da eventuali scorie esistenti sul ferro da stiro
3. Procedere premendo lentamente con il ferro da stiro per dare tempo alla colla di rinvenire ed accoppiarsi.
4. Appena compiuta l'operazione ripassare sul foglio di legno applicato, premendo con un legno ben levigato. Questa operazione permetterà alla colla di penetrare e raffreddarsi.
5. Rifilare sui lati il legno superfluo mediante una lima o taglierino.

## **Il tranciato precollato:**

Si può applicare con facilità su qualsiasi superficie in legno e derivati compreso resinosi.

Su MDF si consiglia un passaggio di abrasiva per ottenere una superficie più assorbente oppure applicare un primer compatibile con il preincollato. Sostanze aggiuntive sono il "Polybond 4011" il quale non contiene alcuna delle sostanze candidate ad essere assoggettate ad autorizzazione, così come si evidenzia dall'elenco reso disponibile in data 29 ottobre 2008 dall'ECHA (Agenzia Europea per le sostanze Chimiche) e successivi aggiornamenti.

Conservare il prodotto al riparo dalle fonti di calore e dai raggi del sole.

## **Recensioni**

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.