

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Bancali 10 Pannelli Multistrato Pino Cileno B/C**

**WBP marino mm 18 x 1200 x 2400**



# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---



Il multistrato di Pino Cileno è un pannello economico, molto duro e tenace, e l'incollaggio fenolico tra gli strati garantisce una ottima resistente all'umidità. Il campo di impiego di questo pannello è infatti molto vasto grazie alla sua versabilità in vari contesti.

Prezzo base, Nessun IVA524,00 €

Prezzo con sconto413,85 €

Prezzo di vendita504,90 €

Prezzo di vendita, tasse escluse502,95 €

Sconto-89,10 €

Ammontare IVA91,05 €

**Di solito spedito in 3-5 giorni**

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

## Descrizione      **Bancale da 10 Fogli di Multistrato di Pino Cileno**

Il **multistrato di Pino Cileno** è un pannello economico, molto duro e tenace, e l'incollaggio fenolico tra gli strati garantisce una ottima resistente all'umidità.

Il pannello di multistrato in Pino Cileno, si distingue dalle altre tipologie di pannello multistrato grazie alle sue caratteristiche tecniche e meccaniche, e all'ottimo rapporto qualità/prezzo. Il campo di impiego di questo pannello è infatti molto vasto grazie alla sua versatilità in vari contesti, dalla carpenteria alla produzione di telai e cassonature, dall'hobbistica e bricolage alla produzione di manufatti di falegnameria, adatti anche per l'esterno.

Il pannello è composto da un numero relativamente basso di strati, il che potrebbe occasionalmente causare una leggera curvatura sulla superficie del pannello, facilmente attenuabile previo taglio e posa in opera degli elementi a misura finita.

La prima faccia è normalmente la migliore per questa categoria, destinata a vista, levigata e molto uniforme, per lo più esente da nodi o comunque con piccoli nodi spesso riparati mediante tasselli. Sulla seconda faccia sarà possibile riscontrare occasionalmente la presenza di nodi interi, stuccature, piccole fessurazioni o imperfezioni superficiali, il che non inficia comunque la stabilità strutturale del pannello.

### **Caratteristiche:**

**Qualità:** B/C

**Spessore:** 18 mm

**Dimensioni:** 1200 x 2400 mm

**Num. Strati:** 7

La spedizione esclude il servizio facchinaggio, trattandosi di merce voluminosa al momento della consegna potrebbe essere necessario collaborare con l'incaricato coadiuvando lo scarico.

Livello di umidità pari al 12%;

Durezza 3600 N;

Modulo di Rottura 816 Kg/cm<sup>2</sup>;

Modulo di Elasticità 80.558 Kg/cm<sup>2</sup>;

Resistenza a Compressione 347 Kg/cm<sup>2</sup>.

# **Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

## **Recensioni**

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.