

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

**Multistrato Pino Cileno B/C WBP marino mm 12 x
1200 x 2400**



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.

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Il campo di impiego di questo pannello è infatti molto vasto grazie alla sua versatilità in vari contesti.

~~Prezzo base, Nessun sconto142,01 €~~

Prezzo con sconto30,66 €

Prezzo di vendita37,41 €

Prezzo di vendita, tasse escluse37,27 €

Sconto-6,60 €

Ammontare IVA6,75 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione: 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: 12 mm

Dimensioni: 1200 x 2400 mm

Num. Strati: 5

Livello di umidità pari al 12%;

Durezza 3600 N;

Modulo di Rottura 816 Kg/cm²;

Modulo di Elasticità 80.558 Kg/cm²;

Resistenza a Compressione 347 Kg/cm².

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Recensioni

Lunedì, 27 Febbraio 2023

Tutto secondo aspettative. Materiale idoneo, prezzi altamente concorrenziali e professionalità dell'azienda. Consigliatissimo!

Domenico Musiano

Venerdì, 12 Agosto 2022

ottimo prodotto, ottimo fornitore

Abramo

Martedì, 15 Febbraio 2022

MATERIALE OTTIMO

CLAUDIO TAMBURINI

[Più recensioni](#)