

Multistrato Pino Cileno B/C WBP marino mm 25 x 1220 x 2440



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.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 123,18 €

Prezzo con sconto 85,82 €

Prezzo di vendita 104,70 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 104,30 €

Sconto -18,48 €

Ammontare IVA 18,88 €

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 resistenza 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 versabilità 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: 25 mm

Dimensioni: 1220 x 2440 mm

Num. Strati: 9

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.

Recensioni

Lunedì, 05 Giugno 2017

Prodotto come da descrizione, prezzo buono, consegna puntuale

nicodemo denis

Venerdì, 31 Ottobre 2014

ottimo prodotto (corrispondente a descrizione), eccellente professionalità del negozio. Rapporti cordiali, chiari e veloci. GRAZIE

Annibale Rumi

Giovedì, 21 Novembre 2013

Ho comprato 5 mensole 60 x 90 di questo materiale. Sono pienamente soddisfatto sia del materiale che della qualita' dei tagli eseguiti. Spedizione velocissima, ottimo imballo. Di sicuro faro' altri acquisti. Grazie di tutto

FRANCESCO AMALFITANO

[Più recensioni](#)