

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

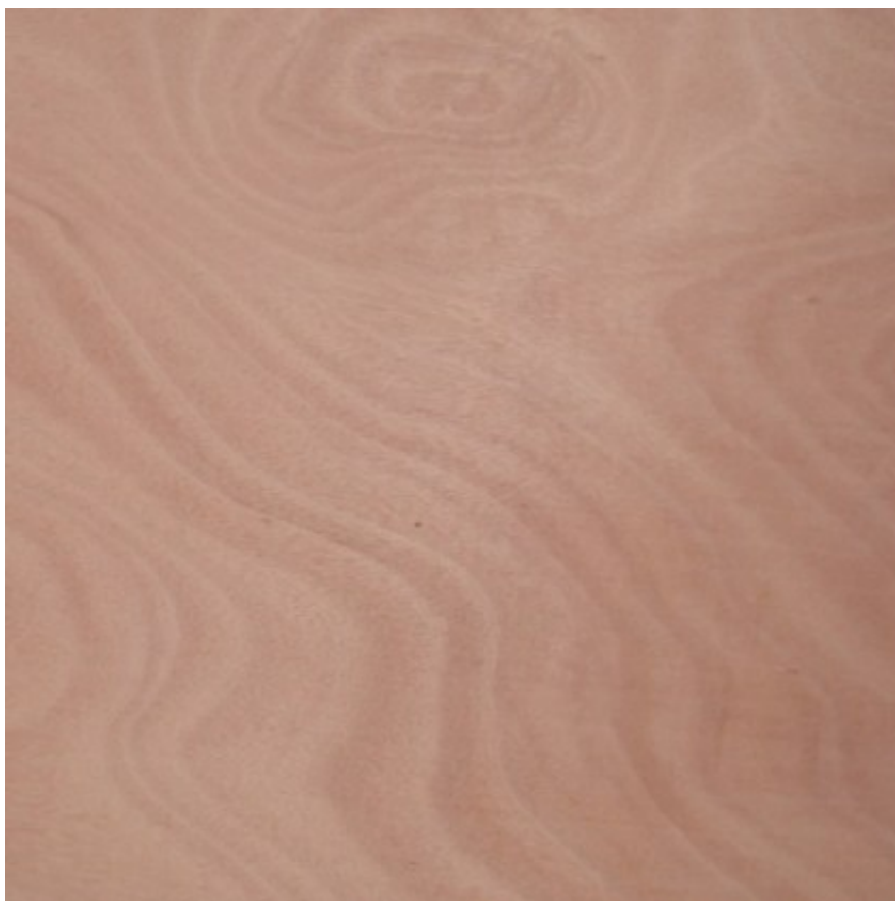
**Multistrato Okoumè mm 10 x 610 x 1250 marino
fenolico**



Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



Il multistrato di Okoumè è un pannello costituito interamente da strati in legno di Okoumè il cui incollaggio è effettuato con colla fenolica, che garantisce una ottima tenuta in condizioni di forte umidità.

~~Prezzo base, Nesse include IVA27,00 €~~

Prezzo con sconto23,49 €

Prezzo di vendita28,65 €

Prezzo di vendita, tasse escluse28,54 €

Sconto-5,06 €

Ammontare IVA5,17 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

~~Descrizione~~ Il multistrato di Okoumè è un pannello di **ottima finitura**, costituito **interamente da strati in legno di Okoumè** il cui incollaggio è effettuato con **colla fenolica**, che garantisce una

ottima tenuta in condizioni di forte umidità. Tale caratteristica rende il pannello, opportunamente trattato a protezione del legno superficiale, idoneo per essere utilizzato all'aperto, e in ambienti con alte percentuali di umidità.

Questa tipologia di multistrato è un pannello molto apprezzato in ambito nautico per realizzare parti di imbarcazioni, come ad esempio strutture e complementi d'arredo interno, ponti, rivestimenti interni, strutture di mobili, armadi e cassetti, grazie anche alla sua ottima prestazione anche in ambienti con alto tasso di vapori salini.

Il pannello di Okoumè si distingue da altre tipologie di multistrato anche per il suo rapporto tra **buone prestazioni di resistenza meccanica e peso specifico contenuto**, il che lo rende adatto anche all'impiego strutturale, per costruzioni di maggiori dimensioni come

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

strutture da giardino, ripostigli, accessori e pance da esterno dal piacevole aspetto e dalla sicura durata nel tempo.

Caratteristiche:

Spessore: 10 mm

Dimensioni: 610 x 1250 mm

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.