

Tavola Legno di Abete Austria Grezzo mm 25 x 210 x 3500



Listello in legno di abete grezzo non trattato, molto utilizzato per la realizzazione di imballaggi, coperture, gazebo, o altri progetti fai da te. Per procedere alla spedizione sarà necessario ridimensionare la lunghezza della tavola entro i 3 metri, selezionare pertanto la preferenza della misura di taglio tra le varianti disponibili nel menù a tendina.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 9,94 €

Prezzo con sconto 7,34 €

Prezzo di vendita 8,95 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 8,33 €

Sconto -0,99 €

Ammontare IVA 1,61 €

3-5 Days



[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Listello in legno di Abete grezzo

Fornito allo stato grezzo semilavorato, il listello in abete rappresenta una soluzione rapida per svariate necessità operative, in diversi settori d'impiego. Economico e versatile, dal colore tenue e leggero, con venatura gradevole e aspetto rustico, è molto utilizzato per la realizzazione d'imballaggi, serramenti, strutture costruttive come coperture, gazebo, pergole, cucce...

applicazioni artistiche e fai da te.

Dimensioni:

25 x 210 x 3500 mm

Tolleranza sullo spessore ± 3 mm

Per procedere alla spedizione sarà necessario ridimensionare la lunghezza della tavola entro i 3 metri, selezionare pertanto la preferenza della misura di taglio tra le varianti disponibili nel menù a tendina.

Qualità carpenteria, pertanto le tavole possono presentare nodi piccoli e grossi, bluettatura e, data la larghezza, eventuali fessurazioni da stagionatura o po' di smusso sullo spigolo, nodo caduto.

CARATTERISTICHE:

Descrizione generale: il legno di Abete è caratterizzato da un chiaro colore e una gradevole venatura dall'aspetto rustico. Facile da lavorare grazie alle sue caratteristiche strutturali, ha infatti una buona capacità elastica.

Impieghi: molto utilizzato nel settore imballaggi e serramenti, o per realizzare strutture da esterno come pergole, gazebo. Molto utilizzato dagli hobbisti per piccoli progetti fai da te.

Peso specifico medio: 450 kg/m³.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

///