

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Pannello LSB Grezzo Fenolico mm 18 x 660 x 1230



Pannello LSB Grezzo Fenolico



VANTAGGI E CARATTERISTICHE LSB GREZZO:

- ideale per la nobilitazione;
- facile da lavorare;
- incollaggio fenolico;
- ottima tenuta a viti ed elementi di fissaggio;
- no formaldeide aggiunta;
- resistente e stabile.

Il pannello LSB grezzo è facilmente lavorabile e caratterizzato da stabilità

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

dimensionale, resistenza all'umidità e con superficie liscia e compatta.

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 8,95 €

Prezzo con sconto 7,34 €

Prezzo di vendita 8,95 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 7,34 €

Sconto

Ammontare IVA 1,61 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Il **Pannello LSB (Layered Strand Board) Grezzo** è una soluzione ottimale per progetti che necessitano di **alta qualità di lavorazione e resistenza meccanica**. Questo pannello è stato specificamente progettato per offrire prestazioni paragonabili ai pannelli multistrato, ma con un significativo **vantaggio economico**.

La sua struttura è composta da **scaglie di legno orientate in strati**. A differenza dell'OSB, l'LSB presenta una disposizione delle scaglie più **controllata e omogenea**, conferendo al materiale una superiore **stabilità dimensionale** e una superficie notevolmente più **liscia e compatta**. Questo meticoloso processo costruttivo è finalizzato a ottimizzare le sue proprietà fisiche per le applicazioni più esigenti.

Grazie alla sua **eccezionale robustezza**, in falegnameria il pannello LSB Grezzo è molto apprezzato. La sua versatilità lo rende un'alternativa vantaggiosa sia in numerose **applicazioni strutturali** che per essere facilmente rivestito con materiali decorativi come tranciati di legno naturale, laminati o carte melaminiche.

Dimensioni: mm 18 x 660 x 1230

[**SCHEDA TECNICA**](#)

Caratteristiche principali:

- **Leggerezza e resistenza:** Il pannello di LSB combina una bassa densità con un'elevata resistenza meccanica, rendendolo un materiale maneggevole e al tempo stesso robusto.
- **Ottima tenuta dei fissaggi:** Grazie alla sua struttura, il pannello offre un'eccellente tenuta di viti, chiodi e altri elementi di fissaggio.

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

- **Resistenza a umidità:** Questo pannello grazie ai collanti fenolici di cui è composto, è resistente all'umidità e può essere utilizzato sia in ambienti interni umidi che in ambienti esterni.
- **Facilità di lavorazione:** Il pannello si lavora facilmente con le comuni attrezzature per il legno, ideale per hobbisti per tutti i progetti fai da te.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.