

## Proprietà fisiche

**Forza e stabilità:** Ha una certa resistenza e tenacità, densità uniforme e la forza può soddisfare i requisiti della costruzione generale e della produzione di mobili ([fabbrica di asciugatura in pino radiata cinese](#)). Non è facile avere gravi deformazioni e crack dopo il trattamento di asciugatura, con efficienza di restringimento medio e forte stabilità.

**Isolamento termico e assorbimento del suono e riduzione del rumore:** Buone proprietà di isolamento termico possono effettivamente prevenire il trasferimento di calore, ridurre la differenza di temperatura tra interno e esterno. L'assorbimento del suono e l'effetto di riduzione del rumore sono buoni, possono ridurre l'impatto del rumore sulla vita, per creare un ambiente di vita tranquillo e confortevole.

**Performance ignifuga:** Il materiale ignifugo a livello B1, non produrrà fumi tossici in caso di incendio, può effettivamente proteggere la vita delle persone. ([Fornitore senza nodo di Shandong Radiata Pine](#))



( [fabbrica di legname radiata in pino](#) )

## Prestazioni di elaborazione

Le basse difficoltà di elaborazione, il taglio, la perforazione, la piallatura, il camerino e altre operazioni possono essere eseguite senza intoppi, possono ottenere una migliore accuratezza e qualità della superficie di elaborazione, può essere facilmente trasformato in una varietà di forme complesse. Il legno ha una buona potenza per le unghie e una forte permeabilità, il che rende molto facile essere trattati con anticorrosione, asciugatura, indurimento e colorazione.

## Caratteristiche rispettose dell'ambiente

Il pino radiata nel processo di crescita non è soggetto a pesticidi chimici, fertilizzanti, inquinamento,

uso di legname di pino radiata di alta qualità come materie prime elaborate dal pannello di protezione ambientale e privi di inquinamento, è una sorta di materiali di costruzione verde.

## Ampia gamma di usi

**Campo di costruzione:** Comunemente utilizzato nella struttura strutturale dell'edificio, capriate del tetto, chiglia a parete, base per pavimenti, ecc. La sua buona forza e stabilità può garantire la sicurezza strutturale dell'edificio.

**Produzione di mobili:** È adatto per realizzare vari tipi di mobili ([Fornitore di prese con le dita in pino in pino cinese](#)), come tavoli, sedie, letti, armadi, ecc. Può presentare vari stili attraverso diversi processi di trattamento superficiale, che possono soddisfare le esigenze estetiche dei diversi consumatori.

**Decorazione:** Può essere utilizzato per linee decorative interne, coperture per porte e finestre, linee di battute, ecc. Può anche essere trasformato in pannelli decorativi per creare un'atmosfera interna naturale e calda.

**Industria degli imballaggi:** A causa del suo costo relativamente basso, facile elaborazione e una certa resistenza, viene spesso utilizzata per realizzare tutti i tipi di scatole di imballaggio, vassoi e altri materiali di imballaggio logistica e di trasporto.



## Voti

Grado industriale: contenuto di umidità dell'8-12%, segnato ruvido, liscio e piatto su tutti i lati, nessun difetto, può avere piccole imperfezioni sul retro. Utilizzato principalmente per applicazioni che non richiedono elevati standard di aspetto, come scatole di imballaggio o componenti strutturali non critici.

**Grado di mobili A:** Garantisce una resa del 60 %, lunghezze di taglio di 600 mm o più, consentendo nodi fino a 38 mm di dimensioni. Il contenuto di umidità ha una media del 9 %, con un massimo del 12 % consentito ed è adatto per raccordi per mobili e componenti in legno solido.

**Mobili di grado b:** Garantisce una resa del 60%, lunghezze di taglio di 150 mm o più, consentendo nodi fino a 38 mm di dimensioni. Il contenuto di umidità è in media del 9% con un massimo del 12% consentito, adatto alla produzione di raccordi per mobili, legname solido e pannelli con le dita.

**Grado standard:** Consenti nodi e nuclei, una buona stabilità e resistenza alla compressione, contenuto di umidità del 9% in media e massimo del 12%, adatto alla produzione di scatole, pallet e parti invisibili di raccordi per mobili.



## La nostra certificazione

