

## Aspetto e trama

**Colore:** Giallastro, l'infalto è giallo pallido a bianco, il durata è marrone con una leggera sfumatura rossastra e una tonalità giallastra.

**Grano:** Il grano è chiaro e relativamente uniforme, di solito dritto, con una chiara differenza di colore tra Earlywood e Latewood, dandogli una bellezza naturale unica.

**Struttura:** Il materiale è leggero e morbido, con una buona morbidezza superficiale, dando alle persone una sensazione calda e confortevole.

## 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 ([Produttori di pini radiata all'ingrosso](#)). 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.



[Pannello di mobili in pino radiazione in porcellana](#)

## 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 creare vari tipi di mobili, 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.



[\[RADIATA PINE FACTORY SALDE DIRETTA\]](#)

## 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

菏泽市产品检验检测研究院  
检验报告

报告编号: HZQ328171201816 样品编号: 20171211016 共2页第1页

产品名称	规格	型号规格	数量
实木地板	1800*90*18mm	1800*90*18mm	1000

生产单位: 山东木业集团有限公司

检验日期: 2017-11-23

检验地点: 山东木业集团有限公司

检验员: 张明

审核员: 李强

报告日期: 2017年11月23日

1. 本报告在制品检验; 2. 本报告的检验结果不作为法律依据; 3. 报告上盖有本研究院公章。

Certification Services International, LLC  
CERTIFICATE OF APPROVAL

SHANDONG MUZHIYUAN INDUSTRIAL DEVELOPMENT CO., LTD.  
MUSHIYUAN COUNTY, JIANGSU PROVINCE, CHINA

Manufacturer and loader of wood product Certified FSC 100% and FSC Mix.

Product: Solid Wood Flooring

Model: 1800\*90\*18mm

Quantity: 1000

Inspected on: 2017-11-23

Inspector: Zhang Ming

Approved by: Li Qiang

Report Date: 2017-11-23

AS

HEIZE WOOD EDGE WOOD INDUSTRY CO., LTD.  
HENGSHIJIANG VILLAGE DATUN TOWN, DONGWING COUNTY, HEIZE CITY, SHANDONG PROVINCE, CHINA, 274000

Manufacturer and loader of wood product Certified FSC 100% and FSC Mix.

Product: Solid Wood Flooring

Model: 1800\*90\*18mm

Quantity: 1000

Inspected on: 2017-11-23

Inspector: Zhang Ming

Approved by: Li Qiang

Report Date: 2017-11-23

AS