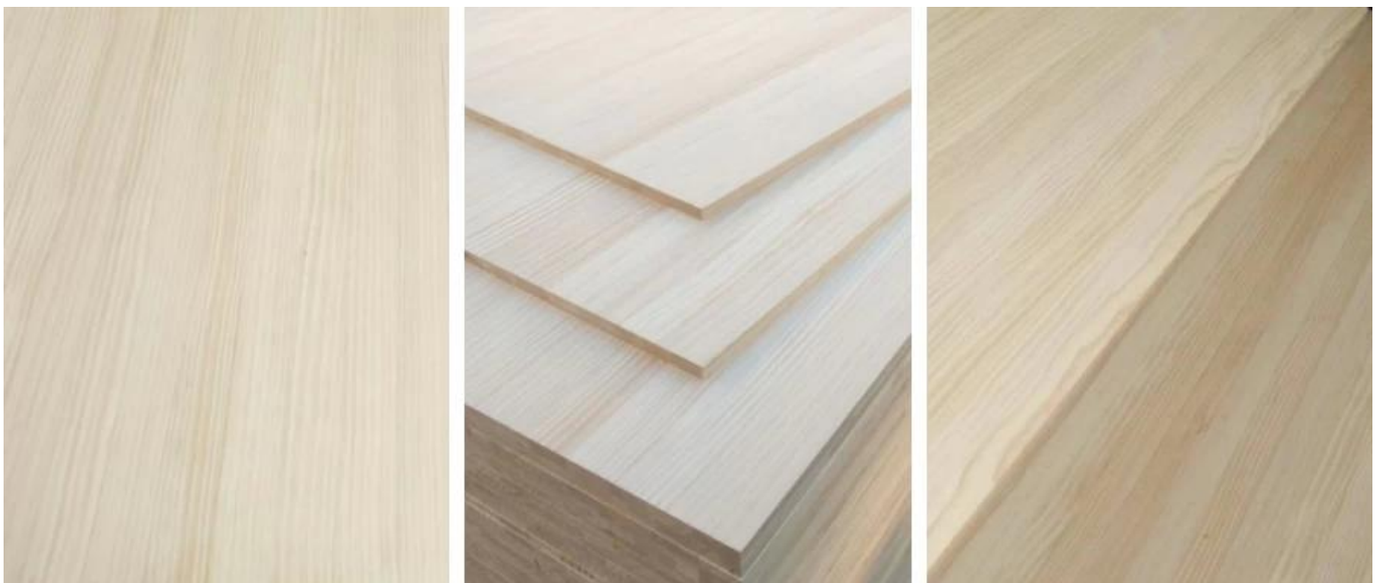


Sifat fisik

Kekuatan dan Stabilitas: Ini memiliki kekuatan dan ketangguhan tertentu, kepadatan seragam, dan kekuatan dapat memenuhi persyaratan pembuatan konstruksi umum dan furnitur [Pemasok pinus radiata gandum lurus]. Tidak mudah untuk memiliki deformasi dan retak serius setelah perawatan pengeringan, dengan efisiensi penyusutan rata-rata dan stabilitas yang kuat.

Insulasi termal dan penyerapan suara dan pengurangan kebisingan: Sifat isolasi termal yang baik, secara efektif dapat mencegah perpindahan panas, mengurangi perbedaan suhu antara indoor dan outdoor. Efek penyerapan suara dan pengurangan kebisingan baik, dapat mengurangi dampak kebisingan pada kehidupan, untuk menciptakan lingkungan kehidupan yang tenang dan nyaman.

Kinerja Fireproof: Bahan B1 Bahan Fireproof, tidak akan menghasilkan asap beracun jika terjadi kebakaran, dapat secara efektif melindungi kehidupan orang.



[Grosir AA Radiata Pine Pine China]

Memproses kinerja

Kesulitan pemrosesan yang rendah, pemotongan, pengeboran, perencanaan, paku dan operasi lainnya dapat dilakukan dengan lancar, dapat memperoleh akurasi pemrosesan yang lebih baik dan kualitas permukaan, dapat dengan mudah dibuat menjadi berbagai bentuk kompleks. Kayu memiliki daya penahan kuku yang baik dan permeabilitas yang kuat, yang membuatnya sangat mudah untuk diobati dengan antikorosi, pengeringan, penyembuhan dan pewarnaan.

Karakteristik ramah lingkungan

Radiata pinus dalam proses pertumbuhan tidak dikenakan pestisida kimia, pupuk, polusi, penggunaan kayu pinus radiata berkualitas tinggi sebagai bahan baku yang diproses dari panel perlindungan lingkungan dan bebas polusi, adalah jenis bahan bangunan hijau.

Berbagai macam kegunaan

Lapangan Konstruksi: Umumnya digunakan dalam membangun kerangka struktural, rangka atap, lunas dinding, dasar lantai, dll. Kekuatan dan stabilitasnya yang baik dapat memastikan keamanan struktural bangunan.

MANUFAKTUR FURNITURE: Ini cocok untuk membuat berbagai jenis furnitur, seperti meja, kursi, tempat tidur, lemari, dll. Ini dapat menghadirkan berbagai gaya melalui berbagai proses perawatan permukaan, yang dapat memenuhi tuntutan estetika konsumen yang berbeda.

Dekorasi: Ini dapat digunakan untuk garis dekoratif dalam ruangan, penutup pintu dan jendela, garis-garis scirting, dll. Ini juga dapat dibuat menjadi panel dekoratif untuk menciptakan suasana dalam ruangan yang alami dan hangat.

Industri Pengemasan: Karena biayanya yang relatif rendah, pemrosesan yang mudah dan kekuatan tertentu, sering digunakan untuk membuat semua jenis kotak pengemasan, baki, dan logistik lainnya dan bahan pengemasan transportasi.



Nilai

Kelas Industri: Kadar air 8-12%, gergaji kasar, halus dan rata di semua sisi, tidak ada cacat, dapat memiliki ketidaksempurnaan kecil di sisi belakang. Terutama digunakan untuk aplikasi yang tidak memerlukan standar penampilan tinggi, seperti kotak pengemasan atau komponen struktural non-kritis.

Furniture Grade A: Memastikan hasil 60 persen, potong panjang 600mm atau lebih, memungkinkan knot berukuran hingga 38mm. Kadar air rata-rata 9 persen, dengan maksimal 12 persen diizinkan, dan cocok untuk fitting furnitur dan komponen kayu padat.

Furnitur grade b: Memastikan hasil 60%, potong panjang 150mm atau lebih, memungkinkan knot berukuran hingga 38mm. Kadar air rata-rata 9% dengan maksimum 12% diizinkan, cocok untuk pembuatan fitting furnitur, kayu padat dan panel yang bergabung dengan jari.

Kelas Standar: Iizinkan simpul dan inti, stabilitas yang baik dan resistensi kompresi, kadar air rata-rata 9% dan maksimum 12%, cocok untuk produksi kotak, palet dan bagian kelengkapan furnitur yang tidak terlihat.



[China Straight Grain AA Radiata Pine Factory]

Sertifikasi kami

