



2014 blanco laminado Junta Kiri Madera 1. imagen madera kiri



2. Detalle de madera kiri

1. Luz y material resistente: Madera de Paulownia es una de las maderas más ligero en la tierra. La densidad de secado al aire es 0,23-0,40 gramos / centímetro cúbico, un 40% más ligero que el promedio de la madera. Su ligereza y resistencia son las mayores ventajas de Paulownia.

2. forma no rizado: Debido a su pequeño factor de contracción, Paulownia forma no se dobla.

3. Mantenga seco: Secado Paulownia es difícil de absorber el agua y la humedad, tiene un alto grado de conservación.

2. Paulownia / tablero del dedo pino

Descripción	Gule	Thickness	Longitud	Ancho	Grado	Uso
Paulownia / dedo pino junta articulada MC: 12.08%	E0, E1 100% pegamento ambiental	12/15 / 18 / 20/25/28 / 30/35 / 40MM	MAX6000mm o como cliente de solicitud	300-1220mm o como cliente de solicitud	AAGrade, ABGrade, BCGrade,	para muebles, puerta, piso, builing, el uso de la decoración

3. Madera contrachapada (Paulownia / álamo)

Descripción	Gule	Tamaño normal	Grado	Uso
Paulownia / contrachapado de chopo	E1,	1220 * 2440 * 3-30mm	BB / BB, BB / CC, DBB / CC	para muebles, builing, el uso de la decoración

3Espectáculo .Empresa

1. somos la fábrica que puede produce tableros de borde paulownia pegamento, los dedos juntas articuladas, tableros laminados, los lados del cajón & espalda, Tablillas de cama y así sucesivamente.
2. El tamaño de la fábrica: cerca de 30.000 metros cuadrados, 7 talleres
3. el número de las obras: unos 100 trabaja todo con experiencias ricas.
4. de un aserradero principal centro comercial en los mercados nacionales a una gran fábrica exportadora principalmente,
tenemos ganar la buena reputación de clientes en el país y en el extranjero.
5. con gran almacén, tenemos gran cantidad de stock.