



2014 branco laminado Board Kiri Madeira

1. imagem madeira kiri



2. Detalhe de madeira kiri

1. material leve e resistente: Paulownia madeira é um dos mais leve madeira sobre a terra. A densidade de ar seco é 0,23-0,40 gramas / centímetro cúbico, 40% mais leve do que a madeira média. Leve e resistente são as maiores vantagens de Paulownia.

2. forma não-crespos: Por causa de seu fator de contração pequena, forma Paulownia não se dobra.

3. Manter em local seco: Secou-se Paulownia é difícil de absorver água e humidade, que tem

um elevado grau de conservação.

2. Paulownia / finger board pinho

Descrição	Gule	Thickness	Comprimento	Largura	Grau	Uso
Paulownia / dedo pine placa articulado MC: 8-12%	E0, E1 100% cola ambiental	12/15 / 18 / 20/25 / 28 / 30/35 / 40MM	MAX6000mm ou Como o cliente pedido	300-1220mm ou como cliente da pedido	AAGrade, ABGrade, BCGrade,	para móveis, porta, andar, builing, uso de decoração

3. Plywood (Paulownia / choupo)

Descrição	Gule	O tamanho normal	Grau	Uso
Paulownia / madeira compensada choupo	E1,	1220 * 2440 * 3-30mm	BB / BB, BB / CC, DBB / CC	para móveis, builing, uso de decoração

3Show de .Company

1. nós somos a fábrica que pôde produzir placas de borda paulownia cola, placas articuladas dedo, placas laminadas, laterais de gaveta & amp; backs, ripas de cama e assim por diante.
2. O formato da fábrica: cerca de 30.000 metros quadrados, sete oficinas
3. o número das obras: cerca de 100 funciona todos com experiências ricas.
4. a partir de um principal shopping serraria em mercados domésticos para uma grande fábrica principalmente exportadores,
temos ganhar boa reputação de clientes em casa e no exterior.
5. com grande armazém, temos grande quantidade de estoque.