

## STILES HAVE NO UNSIGHTLY FINGER JOINTS!

*“FRAMEPORT” takes exceptional pride in manufacturing the highest quality bifold doors in the market...!*

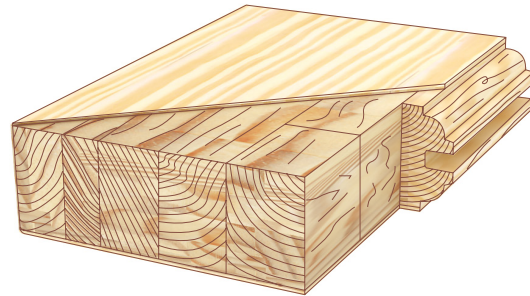
## LOS LARGUEROS NO TIENEN ENMIENDAS NI EMPATES!

*“FRAMEPORT” tiene excepcional orgullo por fabricar puertas plegables con la más alta calidad en el mercado...!*

## OS MONTANTES NÃO CONTÉM EMENDAS “FINGER JOINT”!

*“FRAMEPORT” tem excepcional orgulho em fabricar portas dobráveis com a mais alta qualidade do mercado...!*

### Stiles, Rails & Panels Largueros, Traviesas y Paneles Montantes, Travessas e Painéis



#### CONSTRUCTION DETAILS

1. Door stiles engineered, with solid wood core for perfect stability and long lasting performance, drilled & slotted by high speed CNC control Gantry equipments in a high precision process.
2. Solid clear wood rails and slats, carefully milled and sanded.
3. Solid wood sticking profiles.
4. High quality veneer faces with excellent staining properties.
5. High Precision Panel Raising and Sanding Process – **deploying 42 tool heads simultaneously working for milling and sanding** – the best technology in the world.
6. Machined for hinge barrel which produces a clean appearance and eliminates warping.
7. CNC controlled priming and finishing spray processes assure high quality protection on pre-finished products.
8. Both door slab ends are factory-sealed, protected by two humidity insulating UV hardened paint coats giving the door long lasting performance – applied right on the factory production line.
9. Hinges applied after finishing for clean finished product look...! You'll never see paint or stain “over-spray” on “FRAMEPORT” hardware.
10. **Pilfer-proof** hardware and track packets, applied prior to a final wrap of polyolefin shrink wrap, which protects the door from creasing and handling risks during shipping...! And present a clean quality product to the end consumer. Applying hardware and track in this manner assures every customer that their product is complete and all materials are visible and included.
11. “FRAMEPORT” adheres to outstanding technical specifications, to insure that every door is built to the highest standards.
12. “FRAMEPORT” Products are Certified by **FSC® Forest Stewardship Council®** (Mixed Sources).

#### DETALLES DE CONSTRUCCIÓN

1. Largueros estructurados, con núcleo en madera maciza diseñado para perfecta estabilidad y rendimiento duradero, perforados y ranurados con equipos tipo pórtico de control por CNC de alta velocidad y precisión.
2. Traviesas y Persianas en madera sin nudos, trabajadas y lijadas a perfección;
3. Molduras moldeadas en madera maciza.
4. Caras en Madera Chapada con excelentes propiedades de acabado.
5. Paneles rebajados por sistema de alta precisión y calidad de fresado y lijado – **hechos por 42 grupos de herramientas trabajando al mismo tiempo** – sistema único en el mundo.
6. Ranuradas para el barril de la bisagra que produce una apariencia limpia con la eliminación de deformaciones.
7. Aplicación de fondo y acabado por aspersión garantizan alta protección a los productos acabados en la fabrica.
8. Los dos extremos de las puertas están protegidos contra la humedad por dos capas aislantes endurecidas por radiación ultravioleta (UV) para garantizar su durabilidad.
9. Bisagras aplicadas después de el producto terminado para una apariencia limpia...! Usted jamás verá las marcas de “fuga” de pintura o sellador en los accesorios “FRAMEPORT”.
10. Embalaje **a prueba de hurto** de corredera y accesorios, se aplica antes de la envoltura final termo-retráctil, que protege la puerta contra el plegado y daños de manipulación durante el transporte...! Y ofrece un producto limpio y de calidad para el consumidor final, garantizando a cada cliente que el producto está completo con todos los materiales incluidos y visibles!
11. “FRAMEPORT” siempre sigue las mejores especificaciones técnicas que garantizan que cada puerta sea fabricada en los estándares de excelencia.
12. Productos certificados por el **FSC® Forest Stewardship Council®** (Fuentes Mixtas).

#### DETALHES CONSTRUTIVOS

1. Montantes estruturados, com miolo de madeira sólida projetado para perfeita estabilidade e desempenho, furados e usinados por equipamentos tipo pórtico controlados por CNC de alta velocidade e precisão.
2. Travessas e Venezianas em madeira sem nós, usinadas e lixadas primorosamente;
3. Molduras moldadas sobre madeira sólida.
4. Faces em Madeira Folheada com excelentes propriedades de acabamento.
5. Painéis rebaixados e lixados por sistema de alta precisão – **utilizando 42 conjuntos ferramentas trabalhando ao mesmo tempo para usinagem e polimento** – sistema sem similar no mundo.
6. Usinadas com encaixe para o tambor da dobradiça, resultando numa aparência limpa e eliminando deformações.
7. Aplicação de fundo e acabamento por aspersão controlados por C.N.C., garantem alta proteção aos produtos pré-acabados.
8. As duas extremidades das portas estão protegidas contra umidade por duas demãos de isolante catalisado por raios ultravioleta (UV) que garantem sua longa durabilidade.
9. Dobradiças aplicadas após o acabamento para um visual limpo...! Você nunca vai ver marcas de “vazamento” de pintura ou selador nas ferragens “FRAMEPORT”.
10. Embalagem **à prova de furto** de trilho e ferragens, aplicada antes do envoltório final termo-retráctil, que protege a porta contra vincos e danos de manuseio durante o transporte...! E oferece um produto limpo e de qualidade ao consumidor final. Tal embalagem garante a cada cliente que o produto está completo, com todos os materiais incluídos e visíveis!
11. “FRAMEPORT” segue sempre as melhores especificações técnicas assegurando que cada porta seja fabricada segundo padrões de excelência.
12. Produtos Certificados pelo **FSC® Forest Stewardship Council®** (Fontes Mistas)