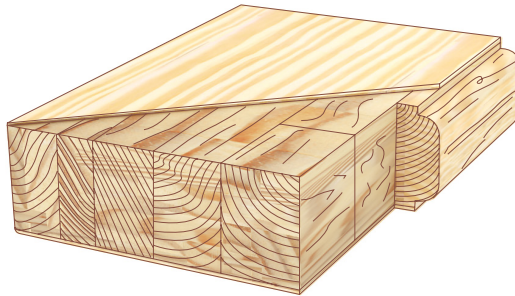


## Stiles, Rails & Panels

Largueros, traviesas y paneles  
Montantes, Travessas e Paineis



### CONSTRUCTION DETAILS

- Engineered solid wood core for perfect stability and long lasting performance;
- High quality veneer faces with excellent staining properties.
- Solid Wood sticking Profile (Ovolo).
- Wide Solid Wood Edge Band (above 1/2" – 12 mm) for easy trimming and sizing.
- High Precision Panel Raising and Sanding Process deploying 42 tool heads simultaneously working on milling and sanding, unparalleled and the best technology in the world;
- Solid clear wood rails and slats, carefully milled and sanded;
- Louver Door Stiles drilled & slotted by high speed CNC control Gantry equipments in a high precision process;
- Overlapping slats up to 2,4 mm (3/32") enhance quality of air flow while reducing visibility through the door;
- CNC controlled priming and finishing spray processes assure high quality protection on pre-finished products.
- The “tree-rings-of-growth cutting process” and the wood segments choice enhance the natural appearance in the product. This is known as **VERTICAL GRAIN**, or “V.G.” This method insures that only the very best selection of veins and colors are applied to all “**FRAMEPORT**” products, giving you an unmatchable look and appearance well above the best patterns of artisan craftsmanship.
- 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.
- Products Certified by **FSC® Forest Stewardship Council®** (Mixed Sources).

### DETALLES DE CONSTRUCCIÓN

- Núcleo de madera maciza diseñado para perfecta estabilidad y rendimiento duradero.
- Caras en Madera Chapada con excelentes propiedades de acabado.
- Moldura en Madera Maciza (Ovolo).
- Bordes de madera maciza de gran tamaño (más de 1/2"- 12 mm.) para fácil recorte y ajuste de dimensiones.
- Los paneles rebajados de alta precisión y calidad de fresado y lijado hechos por 42 herramientas trabajando al mismo tiempo, son los mejores en el mundo.
- Traviesas y Persianas en madera sin nudos, trabajadas y lijadas a perfección;
- Largueros para puertas MALLORQUINAS (Louvers) son perforados y ranurados por equipos tipo pótico, de control por CNC de alta velocidad y precisión.
- La superposición de persianas hasta 2,4 mm (3/32"), mejora la calidad del flujo de aire al tiempo que reduce la visibilidad través de la puerta.
- Procesos de aplicación de fondo y acabado por aspersión, con control CNC, garantizan alta protección a los productos acabados en la fábrica.
- El “proceso de corte perpendicular a los anillos de crecimiento de los árboles” y la elección de los segmentos de la madera en la su mejor apariencia natural en el producto es conocido como “**QUARTIER**”. Dicha selección elegante de las venas y de los colores, aplicados a todos los productos “**FRAMEPORT**”, les ofrece una visión única del más alto nivel de la artesanía.
- Los dos extremos de las puertas están protegidos contra la humedad por dos capas aislantes endurecidas por radiación ultra-violeta (UV) para garantizar su durabilidad.
- Productos certificados por el **FSC® Forest Stewardship Council®** (Fuentes Mixtas).

### DETALHES CONSTRUTIVOS

- Miolho de madeira sólida estruturada para perfeita estabilidade e desempenho.
- Faces em Madeira Folheada com excelentes propriedades de acabamento.
- Formato da Moldura (Ovolo).
- Bordos amplos em madeira macia (acima de 1/2"- 12 mm.) para fácil refile e ajuste dimensional.
- Painéis rebaixados de alta precisão feitos por 42 ferramentas trabalhando ao mesmo tempo na usinagem e polimento não tem similar no mundo.
- Travessas e Venezianas em madeira sem nós, usinadas e lixadas primorosamente;
- Montantes de VENEZIANAS, furados e usinados por equipamentos tipo pótico, de controle CNC de alta velocidade e precisão.
- A sobreposição de venezianas em até 2,4 mm (3/32") amplia a qualidade do fluxo de ar enquanto reduz a visibilidade através da porta;
- Processos de aplicação de fundo e acabamento por pulverização, controlados por C.N.C., garantem alta proteção aos produtos pré-acabados.
- O “processo de corte perpendicular aos anéis de crescimento da árvore” e o posicionamento da madeira no melhor visual natural do produto é conhecido como “**QUARTIER**” ou “**RIGADO**”. Essa harmoniosa seleção de anéis e cores, aplicada a todos os produtos “**FRAMEPORT**”, confere-lhes um visual inigualável nos melhores padrões de acabamento artesanal.
- As duas extremidades das portas estão protegidas contra umidade por duas demões de isolante catalisado por raios ultravioleta (UV) que garantem sua longa durabilidade.
- Produtos Certificados pelo **FSC® Forest Stewardship Council®** (Fontes Mistas).

### RAISED PANELS

OBS: for panel technical details go to page

10.4.2

### PANELES REBAJADOS

OBS: para detalles técnicos sobre paneles ver la página

10.4.2

### PAINÉIS REBAIXADOS

OBS: para detalhes técnicos sobre painéis ver página

10.4.2