



PRONTO PARA INSTALAÇÃO



Composto por Folha-de-Porta Harddoor® padrão Mogno ou Branco, núcleo Honey-Comb (colmeia) ou Sólido (aglomerado extrudado), com bordas horizontais e verticais revestidas em papel resinado melamínico ou pintadas (opcional).

Marcos/Batentes Maxframe® com canal para alisar/guarnição regulável e amortecedor flexível instalado.

Alizares/Guarnições fixas ou reguláveis.

Marcos/Batentes e Alizares/Guarnições revestidos em papel resinado melamínico, harmonizando com o padrão da Folha-de-Porta.

Para instalação em áreas secas e internas.



Produtos ecologicamente corretos

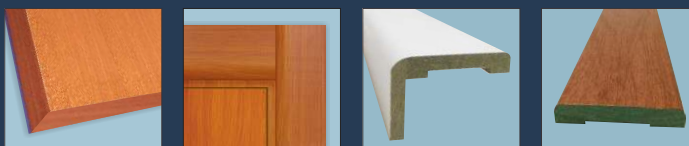


LABORATÓRIO PRÓPRIO

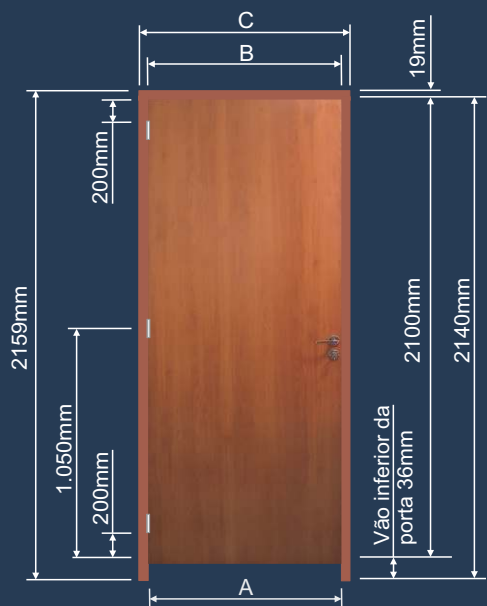


FÁBRICA GUARULHOS / SP

Imagens ilustrativas, podem sofrer variação de tonalidade.



## COMPOSIÇÃO DO KIT PORTA-PRONTA MAXDOOR®



A - LARGURA* DA FOLHA-DE-PORTA	B - COMPRIMENTO DA "CABEÇA" DO BATENTE	C - LARGURA** DO VÃO NA PAREDE
600mm	646mm	676mm
620mm	666mm	696mm
700mm	746mm	776mm
720mm	766mm	796mm
800mm	846mm	876mm
820mm	866mm	896mm
900mm	946mm	976mm
920mm	966mm	996mm

\*Outras larguras sob consulta. \*\*Folga considerada na parede para encaixe e fixação do kit utilizando espuma expansível: 15mm de cada lado, inclusive batentes de 30mm de espessura.

Dimensões nominais podem variar de acordo com as tolerâncias.



Abertura para esquerda (sentido anti-horário)

Abertura para direita (sentido horário)



## RECOMENDAÇÕES PARA MANUSEIO

### 1 - Recebimento

Se os conjuntos forem descarregados a granel do veículo de transporte, seu descarregamento deve ser feito por no mínimo 04 (quatro) pessoas: 02 (duas) retirando as peças da carroceria e 02 (duas) recebendo-as no piso do local da descarga. Os conjuntos devem ser sempre transportados por no mínimo 02 (duas) pessoas com seu plano paralelo ao plano do piso e com a folha-de-porta para cima.

### 2 - Manutenção em Estoque

- ✓ Empilhamento máximo de 08 conjuntos;
- ✓ Utilizar 04 (quatro) apoios sob calço de proteção;
- ✓ Tempo máximo de três meses;
- ✓ Local coberto, seco, ventilado, protegido do sol e da umidade;
- ✓ Sem calor excessivo;
- ✓ Piso em nível;
- ✓ Não deposite outros materiais sobre os conjuntos.

### 3 - Preservação da embalagem

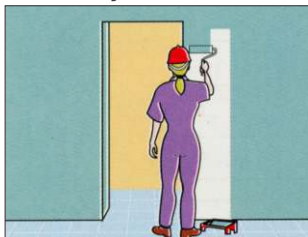
- 1 - A embalagem de plástico termo-retrátil protege o conjunto da deposição de poeira e outros elementos circulando no ambiente da obra, razão pela qual somente deve ser retirada por ocasião da instalação do produto.
- 2 - A embalagem protege, também, a etiqueta de descrição do conjunto, que contém a informação do sentido de abertura, se esquerda ou direita, e o endereço de instalação, mais as maçanetas e as chaves da fechadura.

### 4 - Componentes Metálicos

- 1 - As maçanetas e as chaves devem permanecer afixadas no conjunto até a sua instalação.
- 2 - Ao completar a instalação, colocar as maçanetas na posição de trabalho e uma das chaves no seu alojamento (junto com sua cópia).
- 3 - Identificar as chaves conforme rotina da obra.

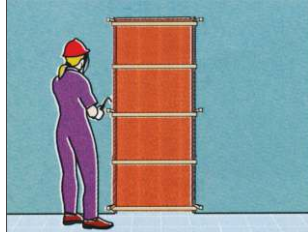
## RECOMENDAÇÕES PARA INSTALAÇÃO

### 1 - Condições das Paredes



Devem estar rigorosamente no nível, prumo e alinhamento.

### 2 - Espuma Expansível



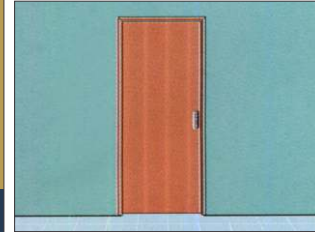
Após o alinhamento do conjunto no vão, a espuma é aplicada em seis pontos. Recomendamos que somente após 24 horas da aplicação, sejam retiradas as travas e os espaçadores.

### 3 - Folga Periférica



Folga desejável na parede para encaixe e fixação do conjunto, utilizando espuma expansível: 15mm de cada lado.

### 4 - Etapa Final



Após a instalação, retira-se o travamento puxando os grampos com alicate apropriado (caso contrário poderá causar danos ao Kit).

Imagens meramente ilustrativas.

## PARTES INTEGRANTES DOS NOSSOS FORNECIMENTOS:

**1 - Especificações Técnicas:** as especificações técnicas constantes neste catálogo, poderão sofrer alterações sem aviso prévio; em caso de divergências, as especificações constantes em orçamento elaborado em função de fornecimento específico, prevalecem sobre estas, que apresentam os produtos de forma genérica.

**2 - Embalagem:** os conjuntos são entregues em embalagens unitárias de plástico termo-retrátil.

**3 - Impermeabilização:** as folhas-de-portas HARDOOR®, os marcos/batentes e alizares/guarnições MAXFRAME® devem ser, desde as suas extremidades próximas ou em contato com o piso até a altura mínima de 150 mm, totalmente impermeabilizados, utilizando produtos que comprovadamente garantam a integridade destes componentes do kit porta-pronta MAXDOOR®; observando todas as recomendações do fabricante do material utilizado na impermeabilização.

**4 - Instalação e uso inadequado:** os produtos podem sofrer danos irreparáveis se estocados, e/ou manuseados, e/ou instalados, e/ou utilizados de forma inadequada; para se identificar, após o produto instalado, se a causa de eventual disfunção é devida a defeito de fabricação, e/ou de instalação, e/ou de uso, somente após a elaboração, e envio formal à nossa empresa, de competente e detalhado laudo técnico, quantificando e qualificando todas as características (incluindo os marcos/batentes), em conformidade com a respectiva norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) NBR15930-2:2011, anexando inclusive, a composição dos produtos utilizados no acabamento (seladora, fundo, etc.) e na pintura.