

KIT PORTA PRONTA

STM
PORTAS

MAXDOOR[®]



Programa Setorial
da Qualidade

PSQ
PME

Portas de Madeira
para Edificações



Revestimento, núcleo honey-comb
(colmeia) e requadro com certificado



LISA

Com revestimento em chapas de fibras de madeira, base para pintura, ou pintadas, requadro de MDF RU (resistente a umidade), núcleo Honey-Comb (colmeia) ou Sólido (aglomerado extrudado). Para instalação em áreas secas e internas.

Borda revestida ou pintada (sob consulta). O papel utilizado no revestimento é resinado melamínico, resistente a umidade, harmonizando com os padrões de acabamento das chapas.



PADRÕES DISPONÍVEIS DE CORES



BRANCO
GELO



MOGNO
UBATUBA



PRIMED
(Base p/ pintura)



*Produtos
ecologicamente
corretos*



DECORADA COM CORDÃO DE MADEIRA

Cordões de madeira aplicados opcionalmente sobre uma, ou nas duas faces do revestimento das folhas-de-portas base para pintura Primed.

MODELOS



Topázio



Ametista



Esmeralda

FRISADA

Frisos horizontais e/ou verticais em uma ou nas duas faces do revestimento das folhas-de-portas, base para pintura Primed, núcleo Sólido (aglomerado extrudado).

MODELOS



Cristal



Ágata



Onix



Safira

MAXFRAME®

Marcos/Batentes produzidos de MDF RU (resistente a umidade).
Para folhas-de-portas de 35mm de espessura, com largura de 600mm a 920mm e altura de 2100mm.

Alizares/Guarnições de MDF RU (resistente a umidade)
fixas ou reguláveis.

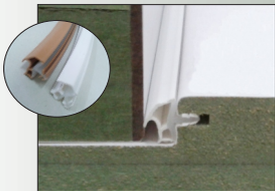
Acabamento primer base para pintura ou papel
resinado melamínico.

Para instalação em áreas secas e internas.

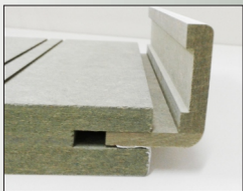


DETALHES DO MARCO/BATENTE

OPCIONAIS



Amortecedor flexível
para porta, disponibilizado
nas cores Branca e Bege.



Canal para
alizar/guarnição
regulável, permitindo
regulagem de até
30mm.

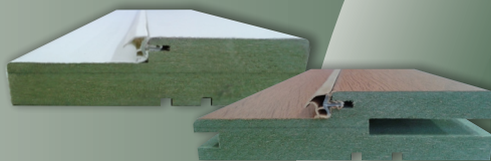
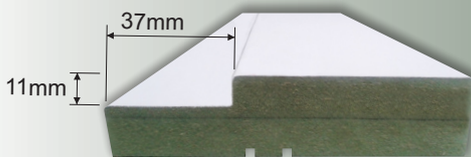
FRISOS E CANTOS



Frisos que
auxiliam a fixação
em alvenaria ou
drywall.

Cantos
suavemente
arredondados.

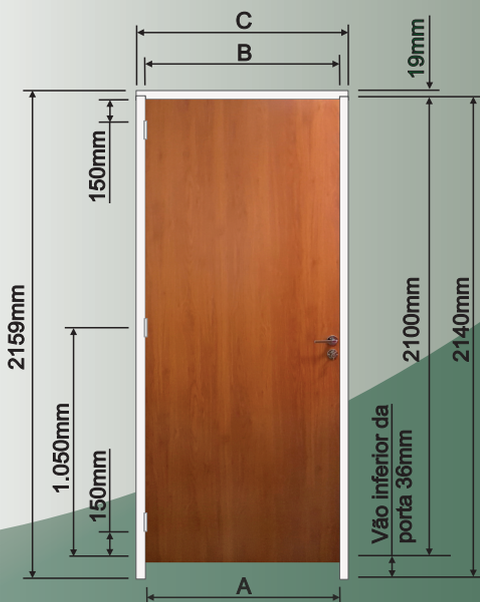
**JAVRE ("REBAIXO")
(com ou sem amortecedor)**



As peças primer base para pintura, serão entregues prontas para receberem outro acabamento; mas se for necessário uma superfície mais lisa, os marcos/batentes e alizares/guarnições devem ser lixados.


Produtos
ecologicamente
corretos

COMPOSIÇÃO DO KIT PORTA-PRONTA MAXDOOR®



A - LARGURA * DA FOLHA-DE-PORTA	B - COMPRIMENTO DA "CABEÇA" DO BATENTE		C - LARGURA ** DO VÃO NA PAREDE	
	ESPESSURA 30MM	ESPESSURA 36MM	BATENTE 30MM	BATENTE 36MM
600mm	646mm	658mm	676mm	688mm
620mm	666mm	678mm	696mm	708mm
700mm	746mm	758mm	776mm	788mm
720mm	766mm	778mm	796mm	808mm
800mm	846mm	858mm	876mm	888mm
820mm	866mm	878mm	896mm	908mm
900mm	946mm	958mm	976mm	988mm
920mm	966mm	978mm	996mm	1008mm

*Outras larguras sob consulta. **Folga considerada na parede para encaixe e fixação do kit utilizando espuma expansível: 15mm de cada lado. Dimensões podem variar de acordo com as tolerâncias.



MAXDOOR®

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.

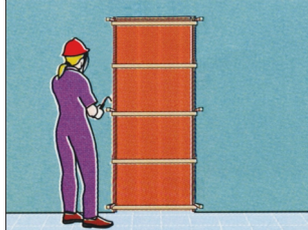
RECOMENDAÇÕES PARA INSTALAÇÃO

1 - Condições das Paredes



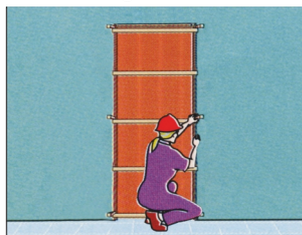
Devem estar rigorosamente no nível, prumo e alinhamento.

2 - Espuma Expansível



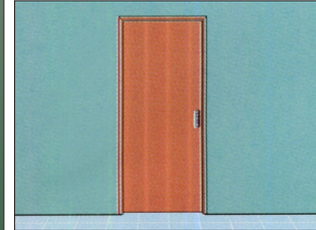
Após o alinhamento do conjunto no vão, a espuma é aplicada em seis pontos. Recomendamos que somente após 24 horas da aplicação, sejam retiradas as travas e os espaçadores.

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).

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 iniciar a avaliação, se a causa de eventual característica, ou disfunção é devida a defeito de fabricação, deve-se enviar formalmente à nossa empresa, as informações descritivas do possível defeito, fotos e/ou vídeos (inclusive do local de armazenamento), quantificação dos materiais reclamados, e se instalados, também, a descrição detalhada dos produtos utilizados no acabamento (seladora, fundo, tinta, marcas, etc.) e na instalação (espuma, tempo de cura, marca, instalador, etc.).

5 - Outras informações: recomendamos o uso de lubrificante nas dobradiças e fechadura, quando necessário, conforme orientação do fabricante. Em caso de dúvidas, sugestões ou reclamações, entre em contato com nosso departamento comercial.