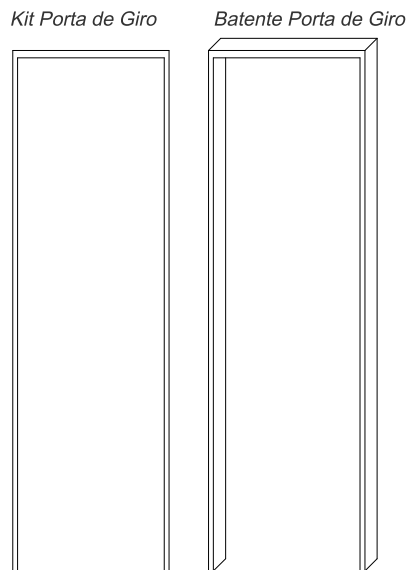


MANUAL DE INSTALAÇÃO KIT PORTA DE GIRO

COMPONENTES:

- 01 Folha de porta;
- 01 Fechadura;
- 01 Jogo de marco com batente;
- 01 Guia de Nylon;
- 02 Puxadores;
- 08 Parafusos cabeça chata 3,5x16, para instalação dos puxadores;
- 01 Jogo de guarnições;
- 01 Cantoneira para acabamento.



INSTALAÇÃO DA PORTA DE GIRO

1º Passo: retire a embalagem e posicione o batente com a porta travada no vão, fixando-o com as cunhas de madeira na parte superior.

2º Passo: utilize um nível para verificar se o batente, junto com a folha da porta, está nivelado. Use as cunhas nas laterais para o ajuste final. Importante: o lado interno deve estar alinhado com a parede e a diferença de ajuste deve ficar pelo lado externo.

3º Passo: verifique a ilustração 01 no verso da folha!

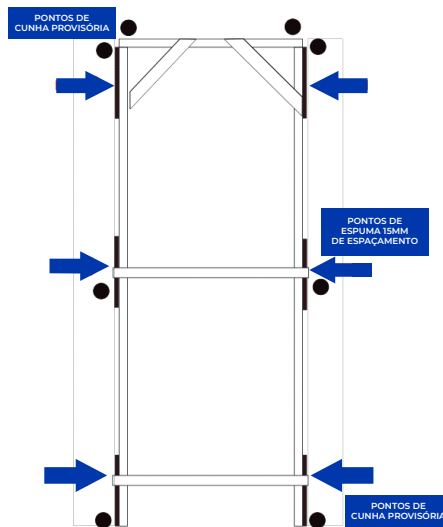
Deixe uma folga de 3mm entre a porta e o batente. Para isso, utilize espaçadores entre a folha da porta e o batente. No caso de portas camarão e portas duplas, utilize calços intermediários para manter o prumo. Antes de aplicar a espuma de instalação, borrife água nos pontos indicados no marco/batente para que a madeira sugue a água em vez da espuma. Aplique a espuma expansiva nos pontos indicados, tomando cuidado para não aplicar na fechadura.



**CONTINUA NO
VERSO DA FOLHA**

MANUAL DE INSTALAÇÃO KIT PORTA DE GIRO

ILUSTRAÇÃO 01



4º Passo: aguarde 24 horas para que a espuma cure. Depois, corte o excesso da espuma com um estilete e retire as cunhas, os espaçadores e as ripas.

5º Passo: se necessário, faça o rebaixo de testa e contra-testa para a instalação da fechadura. O cilindro e a máquina da fechadura já devem estar instalados. Encaixe a maçaneta no cilindro.

6º Passo: confira o funcionamento da porta, que deve abrir livremente, sem raspar. Feche a porta com a chave para conferir se não está travando. Se necessário, faça ajustes para o perfeito funcionamento.

7º Passo: Corte as guarnições de acordo com o tamanho do batente e passe cola na parte de trás das hastes das guarnições no batente regulável. Não utilize pregos.

8º Passo: passe silicone ou massa na mesma cor do produto nas guarnições horizontais e verticais, assim como nas suas laterais.

