

## 1- ARMAZENAMENTO E MANUSEIO

- \* Armazenar em local coberto, protegido do sol, chuva, ações químicas e/ou mecânicas.
- \* Utilize estrados de madeira que mantenham as peças no mínimo a 10 cm acima do solo.
- \* Ao manusear o produto, tomar cuidado para não bater ou arrastar o mesmo, evitando com isto, qualquer tipo de dano.

## 2 - PREPARAÇÃO PARAPINTURA.

- \* Remova toda sujeira da peça utilizando somente água e sabão ou detergente neutro, jamais utilize qualquer tipo de produto químico (solvente, removedor, etc...).
- \* Não recomendamos a utilização de espátulas ou lixas nos nossos produtos, porém se for necessário, utilize espátula de madeira ou plástico e lixa d'água fina de acabamento com granulação entre 280 a 320.
- \* Após a limpeza, seque bem toda a peça e retire, se possível, todos acessórios para evitar danos no funcionamento dos mesmos.

## 3 - PINTURA

- \* Certifique-se que a esquadria esteja isenta de poeira.
- \* Tipo de tinta: esmalte sintético ou automotiva (siga corretamente as instruções do fabricante da tinta a ser utilizada).
- \* Os produtos RAMASSOL já estão prontos para receber diretamente a pintura de acabamento, pois já possuem uma camada de proteção de primer (utilizar primer anticorrosivo para retocar o primer original caso este tenha sido danificado).
- \* Recomenda-se aplicar no mínimo 2 demãos de tinta para se obter um melhor acabamento e uma maior proteção do produto.
- \* A pintura de acabamento do produto deve ser realizada imediatamente após a conclusão da instalação do mesmo ou num prazo máximo de 60 dias.

## 4 - CONSERVAÇÃO

- \* Manter a esquadria fora de contato com urina animal pois esta é altamente corrosiva.
- \* Para limpeza utilize apenas água e sabão ou detergente neutro com bucha macia. Jamais utilize lixa, palha de aço ou qualquer tipo de produto corrosivo.
- \* Para uma maior durabilidade recomenda-se pinturas periódicas a cada 1 (um) ano.

### **Importante:**

A Ramassol isenta-se de quaisquer responsabilidades quanto ao desempenho e durabilidade do produto, quando não ocorrer o fiel cumprimento das instruções descritas neste manual.

**\* NÃO SE RECOMENDA O USO DE ESQUADRIAS DE AÇO EM REGIÕES LITORÂNEAS \***



# MANUAL DE INSTRUÇÕES

Porta de Correr

**Sr. Instalador**, siga as instruções descritas neste manual e garanta uma instalação perfeita do produto.

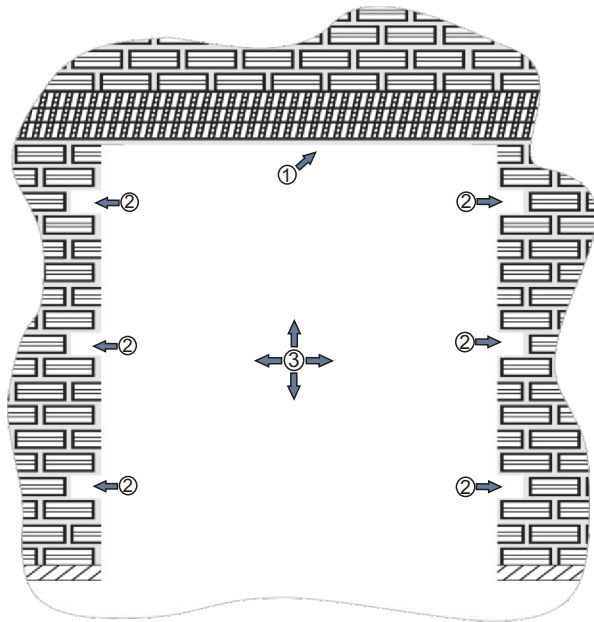
Primeiramente, gostaríamos de agradecer a sua escolha pelos produtos do **Grupo Ramassol**. Saiba que este produto passou por um rigoroso controle de qualidade em todas as etapas de produção.

Saiba também que sua Porta de Correr foi produzida com matéria prima de alta qualidade, além de receber tratamento anticorrosivo por fosfatização (opcional) e pintura com tinta especial de alta resistência, garantindo assim uma superproteção contra corrosões naturais e uma vida útil ainda maior.



**SAC: 0800 773 9505 - gruporamassol.com.br**

## PREPARAÇÃO DA PAREDE



- 1 Faça uma viga estrutural na parte superior do vão, usando ferro redondo.
- 2 Após verificar a posição dos chumbadores, abra espaço para encaixá-los.
- 3 O vão deve ser suficiente para receber a porta de correr e a massa.

## NÃO PODE SER FEITO



- **NÃO** assentar tijolos diretamente sobre a porta de correr.
- **NÃO** abrir as folhas da porta antes da secagem completa da massa.
- **NÃO** calçar o trilho inferior e os batentes laterais na parte central, pois pode causar o empenamento dos mesmos e travar as folhas. O correto é calçar nas extremidades.

## ACABAMENTO PERFEITO

## PREPARAÇÃO DA PORTA DE CORRER

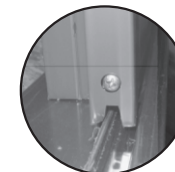
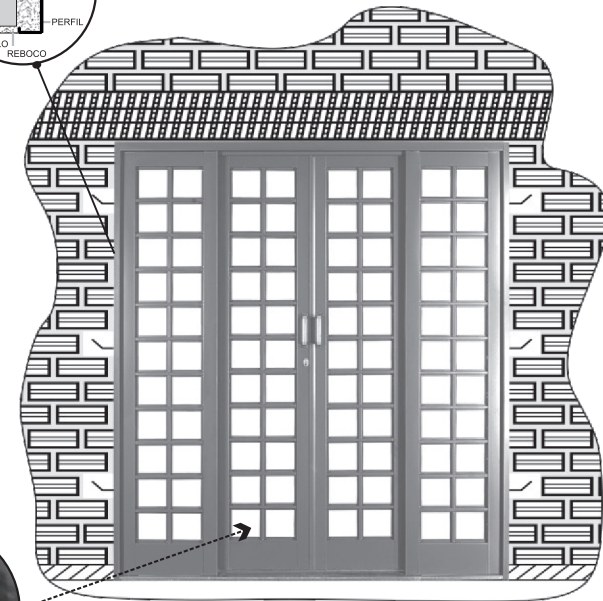
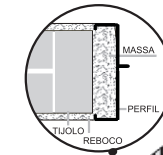


- 1 Vire a porta de correr com o trilho inferior para cima.
- 2 Feche as folhas móveis e encha com massa forte de cimento o trilho inferior da porta de correr.
- 3 Espere a massa secar completamente antes de voltar a peça na sua posição original para ser assentada.

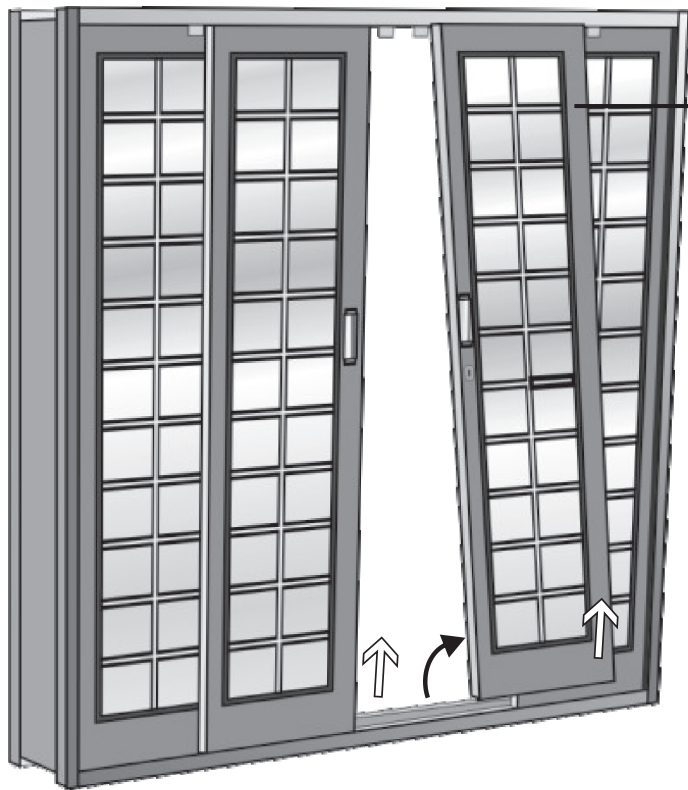
1 - Preencha com massa os batentes laterais e os trilhos superior e inferior da porta.

2 - Retire os calços da porta somente após a secagem da massa.

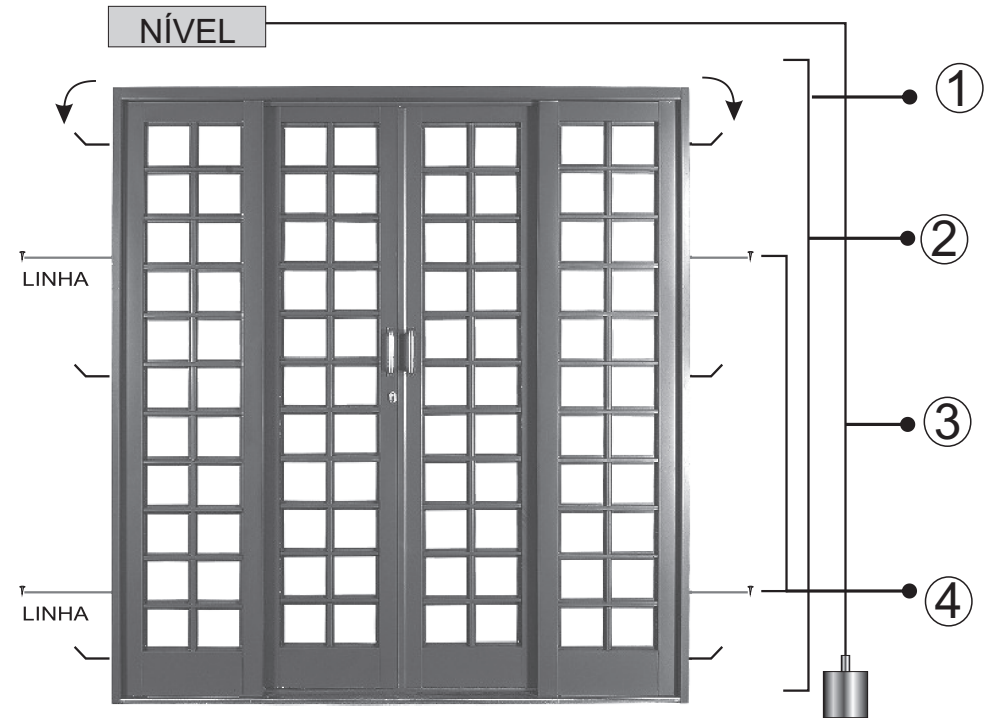
3 - Tome cuidado ao rebocar a parede, evite respingos sobre a porta, caso ocorra, limpe imediatamente com pano úmido. **Não utilize outros produtos para limpeza.**



## FIXAÇÃO DA PORTA DE CORRER



A folha móvel deve sair facilmente, sem necessidade de aplicar muita força, tome cuidado para removê-la com segurança.



### Importante:

Ajuste a regulagem das roldanas inferiores das folhas móveis na posição máxima para cima antes de assentar a porta.

1 - Abra os chumbadores.

2 - Coloque a porta de correr no vão (folhas de correr para o interior do ambiente)

3 - Use o prumo e o nível para encaixar a porta de correr na posição correta.

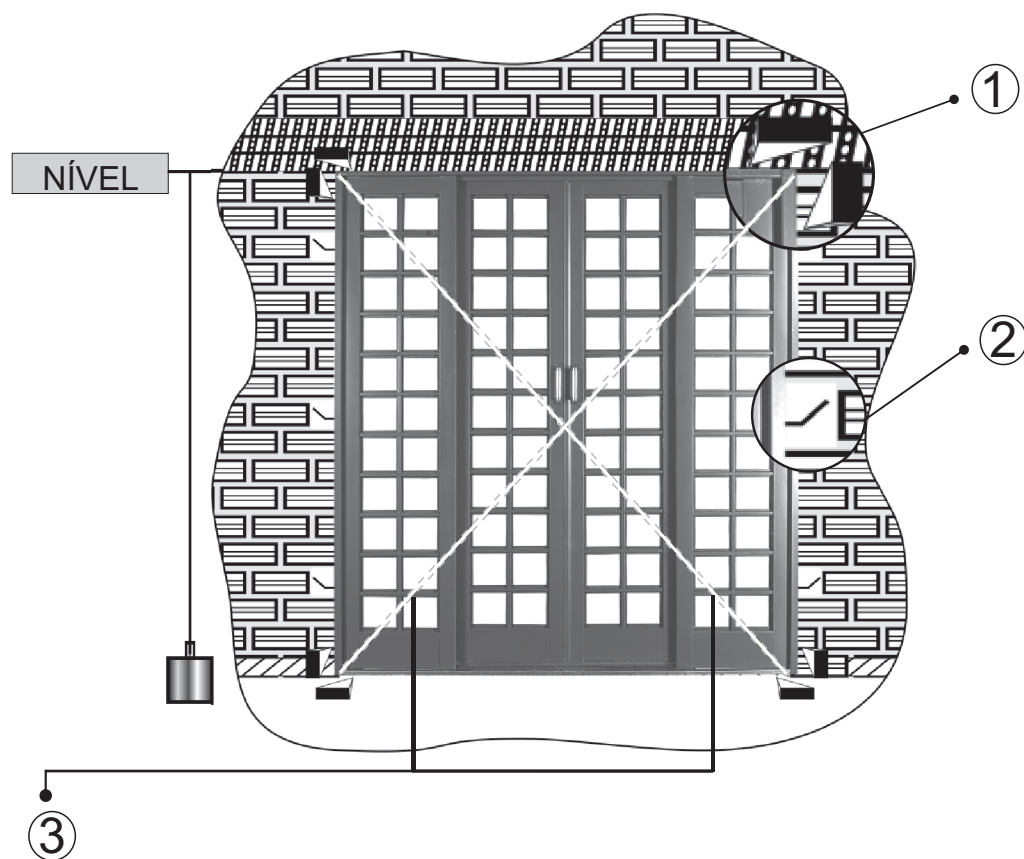
4 - Alinhe a porta de correr com a parede utilizando uma linha.

### Importante:

Na montagem fazer o processo inverso.

## NIVELAMENTO/ALINHAMENTO

Para garantir o perfeito funcionamento da folha móvel e evitar que haja o empocamento no trilho inferior, use o prumo nas laterais da porta de correr para garantir o nivelamento vertical e o nível na guia superior para garantir o nivelamento horizontal. Use uma linha horizontal para fazer o alinhamento da peça com a parede.



1 - Calçar a porta de correr somente nos cantos, conforme mostra a figura.

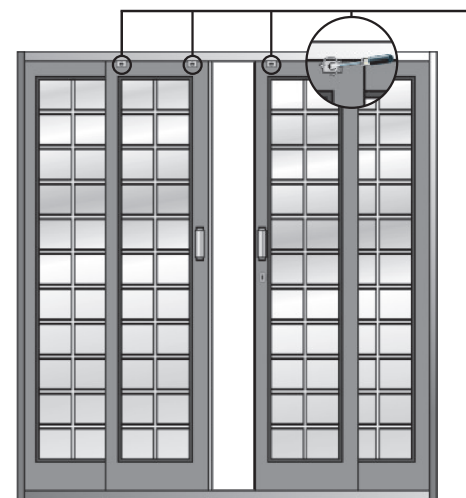
2 - Para fixar os chumbadores use massa forte de cimento ou concreto.

3 - Antes de chumbar a porta de correr, confira as medidas na diagonal da peça para certificar-se que o esquadro da peça está correto (as medidas devem ser iguais). Isso garante o perfeito funcionamento da lingueta da fechadura.

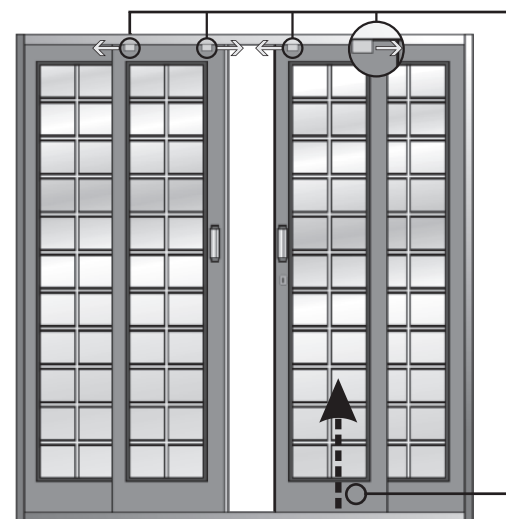
**Após verificar o nivelamento e alinhamento, não toque na porta até que a massa esteja completamente seca.**

## DESMONTAGEM DAS FOLHAS MÓVEIS

O sistema de suporte com roldanas garante o deslizamento macio das folhas móveis. Para sua desmontagem, siga as instruções descritas abaixo.



Retire os parafusos dos suportes com roldanas, utilizando a chave adequada para não danificar o produto.



Arraste os suportes com roldanas para as extremidades das folhas móveis, até que estas estejam completamente livres.

Segure com firmeza a folha móvel e empurre-a para cima até que saia do trilho inferior.