

# Manual do usuário

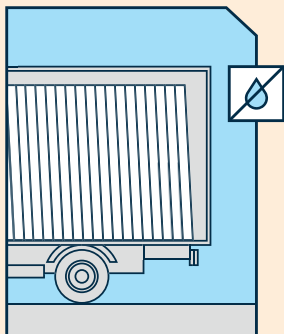
**Kit Porta Pronto**

# ÍNDICE

01. CARGA E DESCARGA .....	2
02. ARMAZENAMENTO .....	3
03. INSTALAÇÃO.....	4
04. MANUTENÇÃO.....	8

# CARGA E DESCARGA

Os produtos são carregados na Salvaro e embalados com papelão e/ou plástico de proteção para garantir sua integridade. Também são identificados com a etiqueta de produto e endereço de instalação (quando especificado na planilha de medição).

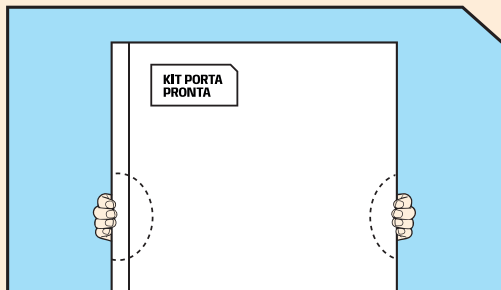


Durante o transporte até o cliente, é fundamental manter as condições de proteção da carga, principalmente com relação à umidade. Afinal, se trata de um produto industrializado e muito suscetível a variações climáticas.

Produtos não conferidos pelo cliente no ato do recebimento, e sem ressalva no romaneio ou comprovante da transportadora, não serão cobertos pela garantia, caso os mesmos apresentem danos ou faltas que não caracterizem defeitos de fabricação.

A Salvaro não fornece mão de obra de descarga, por isso é essencial a supervisão durante esta etapa.

**O manuseio do Kit Porta deve ser feito sempre pelas extremidades** e transportando-o sem receber qualquer tipo de dano (bater, raspar, molhar).



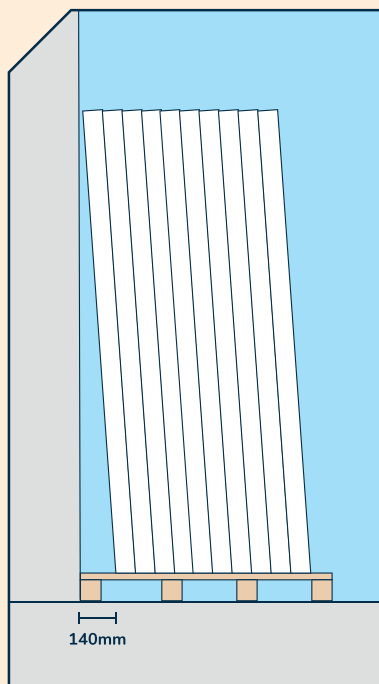
# ARMAZENAMENTO

Para uma perfeita instalação do Kit Porta é necessário que os produtos sejam descarregados e tenham um espaço adequado para armazenamento, pois fatores externos como umidade são extremamente prejudiciais. O ambiente deve estar livre da circulação de pessoas e equipamentos, seco, coberto, livre de poeiras, sem incidência de sol, sobre estrados fora do contato com o piso e livre de alagamentos.

Deve-se cumprir o cronograma previsto para que o Kit Porta chegue à obra no momento certo, ou seja, quando estiver tudo acabado. Antecipar o pedido significa maior tempo de armazenagem, o que aumenta as chances de deterioração.

Os Kits Portas devem ser armazenados na vertical, encostados em uma parede, inclinados (**ângulo máximo 85°**) e sobre pallets, todos da mesma altura em uma superfície plana.

Pode-se amarrar com corda protegendo os cantos da amarração.



# INSTALAÇÃO

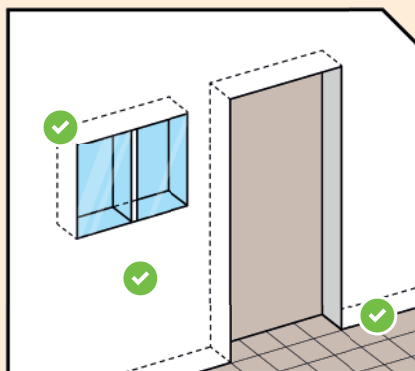
**IMPORTANTE:** A contratação do serviço de instalação ocorre por conta do cliente, não tendo a Salvaro, qualquer responsabilidade pelo resultado do serviço.

## ETAPA

## DESCRIÇÃO

### CHECKLIST DE INSTALAÇÃO

Conferir se o local da instalação já está com o acabamento finalizado, incluindo piso assentado, paredes e tetos pintados, vidros de portas e janelas externas colocados, evitando assim a presença de ventos e a umidade excessiva.



✓ Vidros Colocados    ✓ Parede Pintada    ✓ Piso Assentado

### CONFERIR VÃO DA PORTA

Verificar se as dimensões estão de acordo com o recomendado e se a geometria do vão está perfeita (esquadro, prumo, nível).

Porta 60x210cm = Vão 67/68x215cm  
 Porta 62x210cm = Vão 69/70x215cm  
 Porta 70x210cm = Vão 77/78x215cm  
 Porta 72x210cm = Vão 79/80x215cm  
 Porta 80x210cm = Vão 87/88x215cm  
 Porta 82x210cm = Vão 89/90x215cm  
 Porta 90x210cm = Vão 97/98x215cm  
 Porta 92x210cm = Vão 99/100x215cm

## ETAPA

## DESCRIÇÃO

### IDENTIFICAR A PORTA

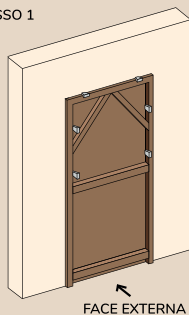
Verificar se a etiqueta da porta corresponde ao vão de instalação antes de transportar do depósito da obra, para o local de instalação.

### FIXAÇÃO PROVISÓRIA

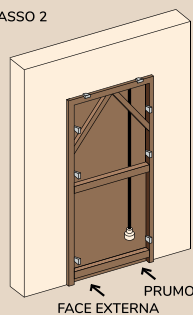
Colocar a porta no vão limpo de resíduos e poeira, ajustar a geometria e o funcionamento da folha mediante revisão das peças de travamento da porta montada (kit porta) e fixar a porta no vão com o auxílio de cunhas removíveis.

O alinhamento do kit se dá pela sua face interna.

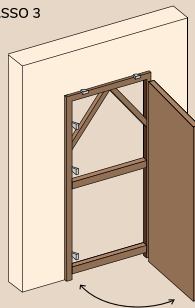
PASSO 1



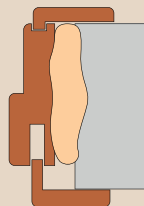
PASSO 2



PASSO 3



1 Face interna encaixe fixo



2 Face externa encaixe regulável

## ETAPA

## DESCRIÇÃO

### FIXAÇÃO PERMANENTE

Fixar o marco da porta no vão conforme opção de instalação previamente definida: fixação química com Espuma PU em três pontos cada lado, sempre na posição das dobradiças, com extensão de aproximadamente 20cm.

Na parte inferior junto ao solo deve-se estender a aplicação até o contato com o piso.

A instalação pode-se dar também por meio de fixação mecânica com fixadores (parafusos).

### MANUSEIO DA ESPUMA PU

Usar os EPI's indicados e observar os cuidados relacionados pelo fabricante.

Regular a aplicação para evitar que a expansão excessiva venha danificar a porta e o acabamento do ambiente de instalação.

**ETAPA****DESCRIÇÃO****RETIRADA DAS CUNHAS**

Após o período de cura da Espuma PU de 12 a 24 horas, conforme recomendação do fabricante ou fixação mecânica, retirar as cunhas provisórias fixadas entre o marco da porta e o vão com o devido cuidado para evitar danos.

**RETIRADA DAS TRAVAS E RESÍDUOS**

Recortar o excesso de Espuma PU, retirar as peças provisórias de travamento da porta e o material de embalagem.

**CONFERÊNCIA DO MOVIMENTO DA FOLHA**

Conferir o funcionamento da folha após fixação permanente e fazer eventuais ajustes necessários nas ferragens e folgas da porta.



## ETAPA

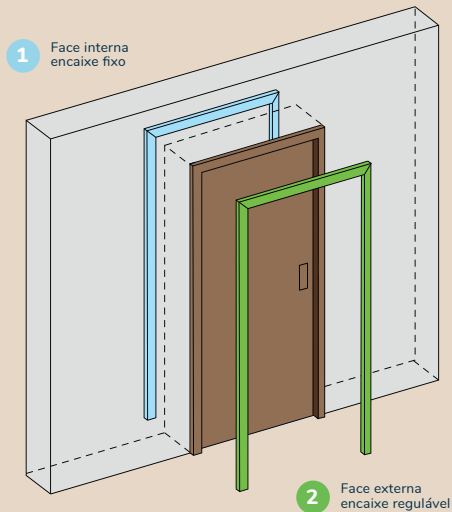
## DESCRIÇÃO

### INSTALAÇÃO DA FECHADURA

Instalar a fechadura na usinagem correspondente na porta (caso não tenha sido instalada na fábrica), colocar o cilindro ou fecho, as maçanetas e os espelhos ou rosetas de acabamento.

### INSTALAÇÃO DOS ALIZARES

Recortar os alizares conforme projeto (**45° ou 90° graus**) e fazer a fixação com silicone PU ou cola em três pontos na extensão do seu comprimento.



### REVISÃO FINAL

Conferir o acabamento final da porta e o seu perfeito funcionamento (abrir e fechar).

# MANUTENÇÃO

Segue abaixo algumas orientações básicas recomendadas para manter o desempenho e integridade do produto.

## COMPONENTE /ACESSÓRIO DA PORTA

## PROCEDIMENTOS DE LIMPEZA

### MADEIRA COM FUNDO PRIMER PARA PINTURA FINAL

Pano macio umedecido com água (não se indica o uso de solventes e produtos à base de petróleo).

### REVESTIMENTO MELAMÍNICO OU PET

Pano macio umedecido com água (não se indica o uso de solventes e produtos à base de petróleo).

### FECHADURA (EMBUTIDA)

Polidor do referido metal nas partes externas.

### CILINDRO DA FECHADURA

Micro lubrificante spray antiferrugem.

# MANUTENÇÃO

## COMPONENTE /ACESSÓRIO DA PORTA

## PROCEDIMENTOS DE LIMPEZA

### MAÇANETA, PUXADOR E DOBRADIÇAS

Protetor e/ou polidor de metal específico (aço inoxidável, aço comum, alumínio ou latão).

Micro lubrificante  
spray antiferrugem nas partes móveis.

### TRILHOS, ROLDANAS E GUIAS (CORRER)

Retirar resíduos acumulados com auxílio de aspirador.

### AMORTECEDOR/ VEDAÇÃO

Pano macio limpo umedecido com água (não se indica o uso de solventes e produtos à base de petróleo).



O melhor  
de nós revela  
o melhor  
da madeira.

Rua Caetano Colombo,  
157, Bairro Poço Um  
- Criciúma/SC

(48) 3438.7045  
[salvaro.com.br](http://salvaro.com.br)