

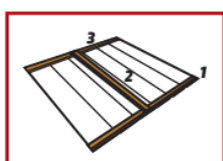
## Kit de Passagem (alçapão)

### Observações importantes

O profissional que instalará o produto deve ter conhecimento prévio das instruções de instalação; A garantia deste produto está diretamente ligada à instalação em ambiente interno e à correta observância das instruções de transporte, armazenagem, limpeza e instalação; As informações contidas nestas instruções de instalação se aplicam a portas de telhado para forros de PVC, suspensos ao teto por sistema de sustentação e instalados internamente ou protegidos da ação direta do intemperismo em edificações de uso residencial ou comercial, desempenhando as funções de porta de pavimento superior;

Para uso em ambiente industrial, consulte nosso Departamento Técnico; As informações contidas nestas instruções de instalação não se aplicam a forros de PVC utilizados como revestimentos de fachadas ou como elementos de vedação vertical, estando ou não sujeitos a ação direta de intemperismo; Lotes diferentes poderão sofrer alterações de tonalidade. Mantenha-os separados; Os equipamentos de segurança preservam a saúde e a vida. Exija seu uso; As informações contidas nestas instruções de instalação poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

### Conteúdo da embalagem

**3 unidades de tubete****4 unidades de cantos internos****4 unidades de emendas**

### Orientações técnicas

Recomenda-se a utilização de estrutura de metal, madeira ou PVC, com espaçamento máximo de 40cm entre as guias de fixação do forro de PVC. Seus componentes são dispostos transversalmente aos perfis do forro PVC; Para fixação do forro de PVC em metal ou PVC usar parafusos ou rebites. Em madeira, utilizar parafusos. A estrutura deve ter durabilidade compatível com a do forro de PVC; Antes do início da instalação do produto determine a posição de luminárias, ventiladores ou algum outro objeto. Estes devem ser fixados nas guias principais e nunca diretamente no forro de PVC; Para evitar ondulações devido a dilatação do PVC, deixe uma folga de 5 mm entre o forro de PVC e a extremidade do Acabamento ou Emenda; Na utilização da Emenda Rígida, a mesma deverá ser fixada na estrutura de sustentação do forro, pois ao contrário poderá comprometer a fixação, em virtude do peso do forro de PVC. A mesma deve ser fixada antes do início da instalação do forro de PVC;

Para acabamentos quando ocorre mudança de plano na instalação dos forros (ex.: rebaixes) utilize os acabamentos: Flexível, "F" ou "V"; É aconselhado deixar entre o forro de PVC e o telhado uma abertura nas paredes laterais para ventilação, para que não se forme ar quente; Não é aconselhado instalar próximo de fontes geradoras de calor excessivo e em ambientes agressivos (atmosfera com agentes químicos em suspensão, especialmente enxofre); Quando não for possível manter a temperatura dentro do limite de 45 graus, recomendamos a instalação de isolantes térmicos, usando ou não sistema de ventilação; É muito importante que a estrutura de sustentação esteja bem nivelada. Marque em todos os cantos da peça a altura que deseja colocar o forro (marque a partir do piso). Trace linhas unindo as marcas, monte a estrutura utilizando como base estas linhas; Todos os perfis de forro devem ser fixados em todas as travessas de sustentação; O produto é exclusivo para uso interno.

### Ferramentas

Usar ferramentas adequadas para estrutura de fixação escolhida e equipamentos de proteção individual:



Trena



Fio de nylon



Prumo



Arco de serra



Espátula



Martelo



Lápis



Esquadro



Parafusos, buchas, rebites e arruelas



Escada ou andaime



Furadeira, parafusadeira e/ou rebiteadeira



Chave de fenda e estilete

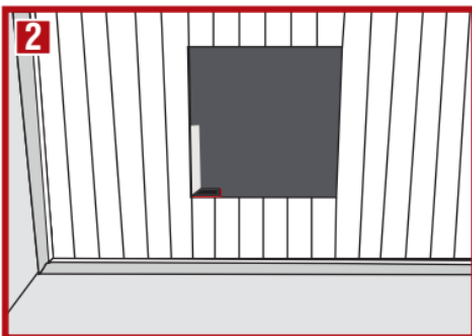
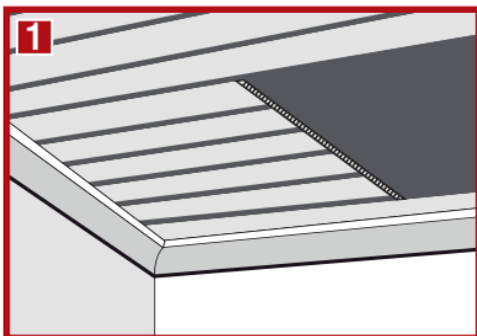
## Observações importantes

Para limpeza, utilize somente um pano macio, água e sabão e/ou detergente neutro;

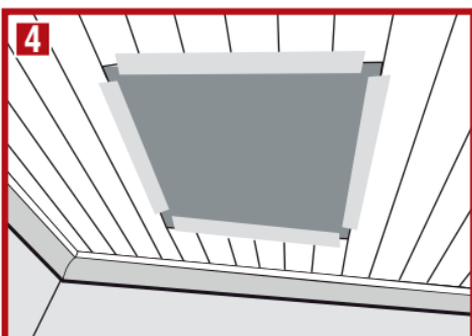
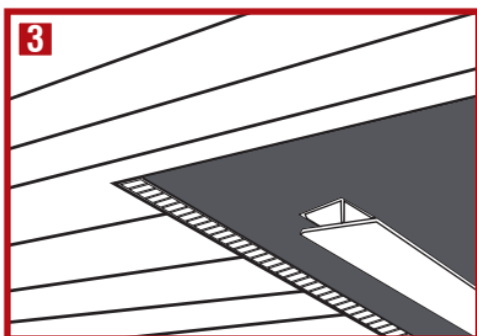
Não utilize produtos à base de cloro, solventes e abrasivos.

## Instalação

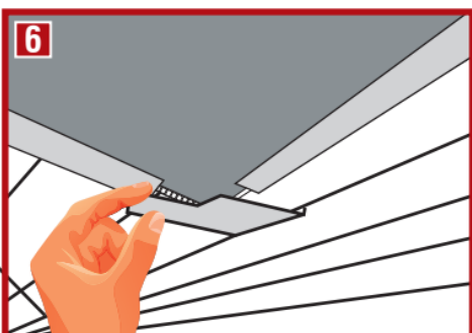
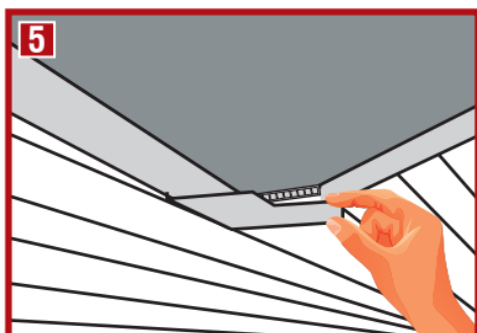
Antes de começar, para facilitar instalação do produto, planeje o trabalho, escolhendo o método de instalação, selecionando os materiais e ferramentas, medindo as superfícies, calculando as quantidades e definindo o sentido de instalação do produto.



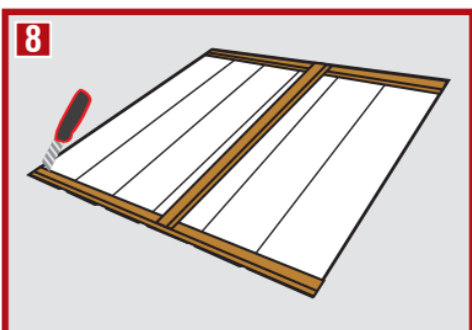
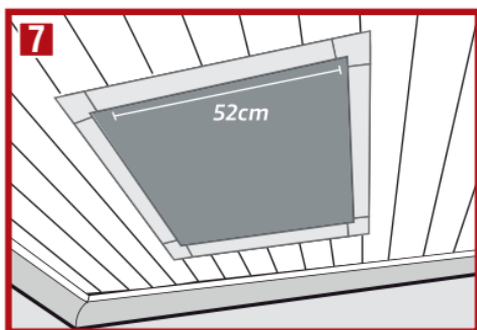
Defina o melhor lugar para realizar a abertura. Na montagem do forro deve-se verificar as dimensões da abertura (60 cm x 60 cm) e deixar o forro no comprimento certo para posteriormente instalar na abertura (Fig. 1). Verifique as dimensões finais e caso necessário ajuste-as.



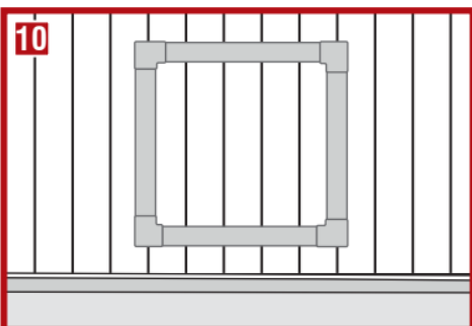
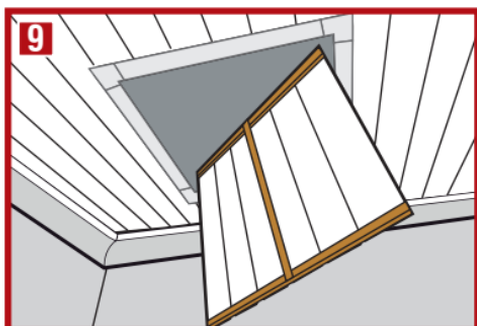
Encaixe as emendas do Alçapão nas quatro extremidades da abertura. (Fig. 3 e 4).



Encaixe os cantos no perfil um a um e caso julgue necessário utilize cola. (Fig. 5 e 6).



Após as emendas e os cantos instalados, utilize os tubetes para fixar o forro e fazer a tampa da abertura. Utilize um estilete para refilar os cantos e acertar o alinhamento do forro. (Fig. 7 e 8).



Passar a tampa em diagonal pela abertura e encaixar a tampa apoiando-a sobre o perfil de acabamento, sempre realizando ajustes de tamanho quando necessário. (Fig. 9 e 10).