

CONSIDERAÇÕES FINAIS

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 INSTRUÇÕES DE LIMPEZA



Retire a fita de proteção do perfil.



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.

3 CONSERVAÇÃO



Lubrificar, sempre que se fizer necessário, as partes móveis da sua esquadria. * 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.

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

HAUSKIN PVC FOR HOME
LEVE, LINDO, FÁCIL, E DURA UMA VIDA.



MIHS-001 - Rev.00 - 28/08/16

HAUSKIN

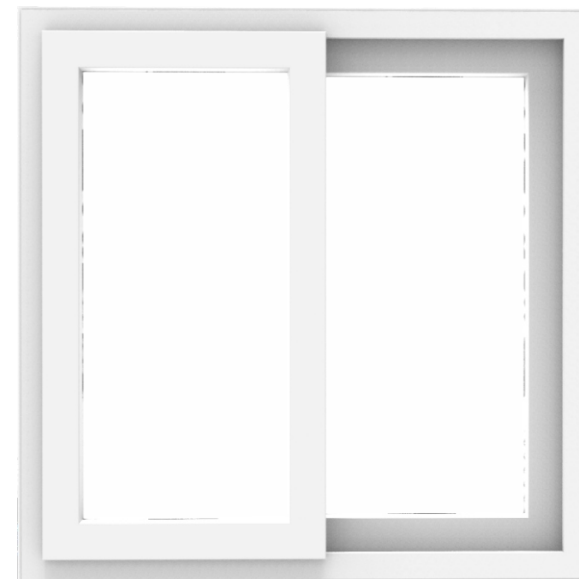
PVC FOR HOME

MANUAL DE INSTRUÇÕES

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

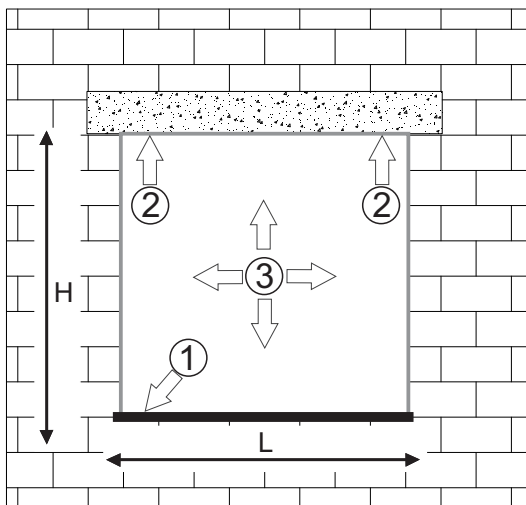
Saiba que sua janela de correr foi produzida com matéria prima de alta qualidade, garantindo um produto de alto padrão. A tecnologia em PVC já supera a madeira, o aço e o alumínio porque são incrivelmente duráveis e resistentes às mudanças climáticas e são totalmente recicláveis. Design com alto padrão de funcionamento e excelente conforto térmico e acústico.

Para instalação das esquadrias Wigga é necessário observar alguns detalhes:



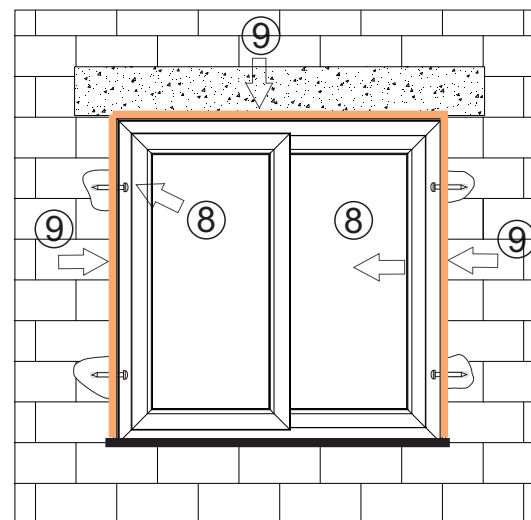
SAC: 51 3271 3500 - www.hauskin.com.br

PREPARAÇÃO DA PAREDE

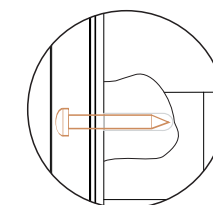


- 1 Necessário pingadeira instalada.
- 2 Recomenda-se fazer uma viga estrutural superior.
- 3 O vão deve ser rebocado e desempenado (requadado), juntamente com selador aplicado;
- 4 A medida final do vão da esquadria deve ter a folga necessária para a instalação:
Largura (L) : 2 centímetros
Altura (H) : 1 centímetro

INSTALAÇÃO INTERNA

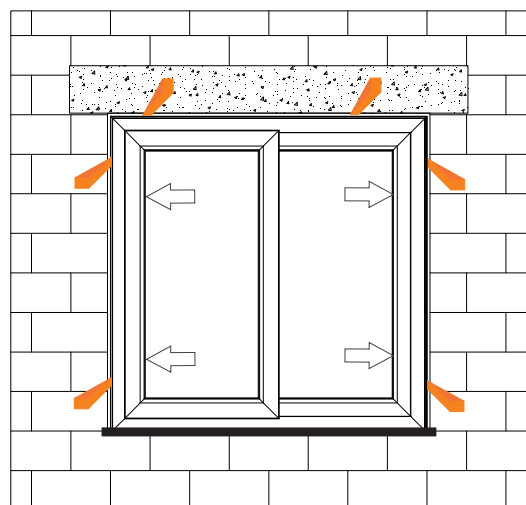


- 8 Apertar o parafuso até no reforço de aço no interior do marco.
- 9 Aplicar espuma na área indicada.
- 10 Aguardar o tempo de cura indicado pelo fabricante da espuma.
IMPORTANTE: Cuidado na aplicação da espuma, pois é um produto expansivo.



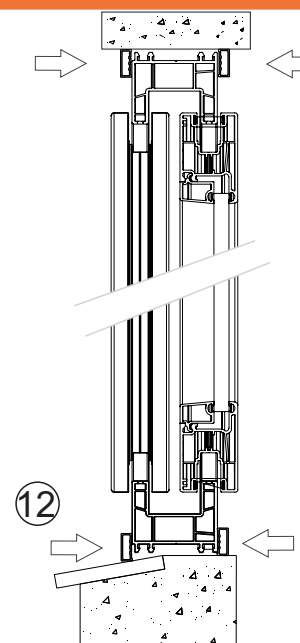
VISTA DE CORTE
INSTALAÇÃO DO PARAFUSO

FIXAÇÃO DA JANELA NO VÃO



- 1 Coloque a esquadria no vão.
- 2 Calçar e travar a esquadria nos cantos, conforme a figura;
- 3 Utilizando cunhas, nível e prumo, realize o correto nivelamento e posicionamento da esquadria no vão.
- 4 As setas apontam para os locais de fixação do parafuso.
- 5 Furar a alvenaria com broca 8 mm.
- 6 Encaixar/apontar a bucha no parafuso com um pequeno aperto.
- 7 Inserir a bucha e parafuso no furo empurrando-os até que a bucha encaixe na alvenaria.

ACABAMENTOS FINAIS



- 11 Aplicar silicone de PU para realizar colagem do acabamento e vedação da janela interno.
- 12 Aplicar silicone de PU para realizar colagem do acabamento e vedação do aplique externo.