

# MANUAL DE INSTRUÇÕES

## **TELA MOSQUITEIRA**



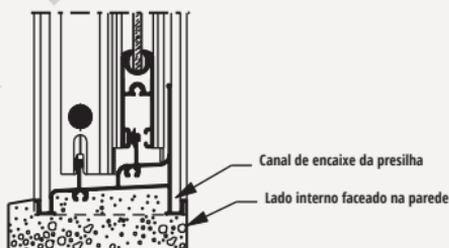
**JAP JANELAS DE ALUMÍNIO PADRONIZADAS LTDA.**

CNPJ: 48.117.295/0001-07

Estrada Municipal Walter Steurer, 1489 - Jardim Ribelato - 06710-500 - Cotia - SP  
Tel: (11) 4612-2588 - [www.jap.com.br](http://www.jap.com.br) - [comercial.suporte@jap.com.br](mailto:comercial.suporte@jap.com.br)

# LEIA ATENTAMENTE ANTES DE INSTALAR

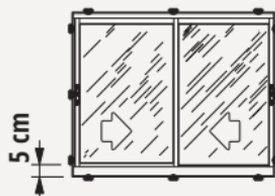
01



Certifique-se que sua janela ou porta esteja instalada rente ao acabamento interno da parede. Depois, remova todos os resíduos de massa e tinta dos canais. Em seguida, passe um pano umedecido no marco da janela.

02

Instale as presilhas de plástico com no máximo 5 cm de distância dos cantos.



03

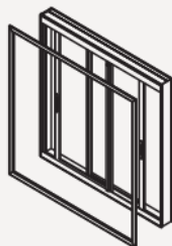
Cantoneira



Una o quadro com as cantoneiras.

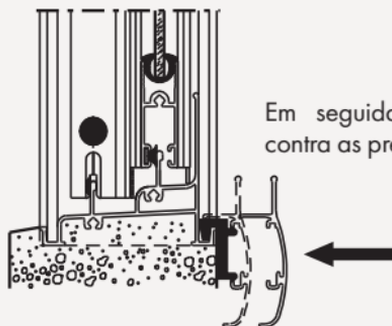
04

Aplique o quadro montado sobre as presilhas já instaladas conforme mostra o desenho ao lado.



2

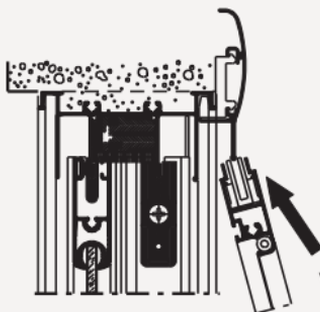
05



Em seguida pressione o quadro contra as presilhas.

06

Após a instalação do quadro, encaixe a tela colocando primeiramente a parte superior.



Veja que a tela deve ser encaixada no trilho do arremate.



07

Após encaixar a tela no trilho superior, encaixe agora no trilho inferior.



**Pronto, sua tela está instalada!**

## | LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

◇ A limpeza das esquadrias deverá ser feita com uma solução de água e detergente neutro, com auxílio de um pano macio, obedecendo o intervalo máximo de tempo indicado abaixo:

**Zona urbana ou rural.....3 MESES**

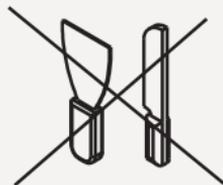
**Zona marítima ou industrial..... MENSAL**



◇ Regularmente limpe os trilhos das portas e janelas de correr, evitando assim o acúmulo de poeira, pois com o passar do tempo pode danificar o desempenho dos rolamentos.



◇ Não utilize objetos cortantes ou perfurantes para auxiliar na limpeza dos "cantinhos" de difícil acesso. Essa operação pode ser feita com auxílio de um pincel com cerdas macias.



### ..... ATENÇÃO - NUNCA UTILIZE: .....

◇ Fórmulas de detergentes com saponáceos, esponjas de aço ou qualquer outro material abrasivo.

◇ Produtos ácidos ou alcalinos: Sua aplicação pode causar aparecimento de manchas e tornar a pintura opaca.

◇ Produtos derivados do petróleo (vaselina, removedor, thinner, etc.). Certos tipos de derivados de petróleo possuem componentes que atraem partículas de poeira que agem como abrasivos, reduzindo muito a vida do acabamento superficial do alumínio, além de poderem ressecar os plásticos e borrachas fazendo com que percam a sua ação vedadora.