

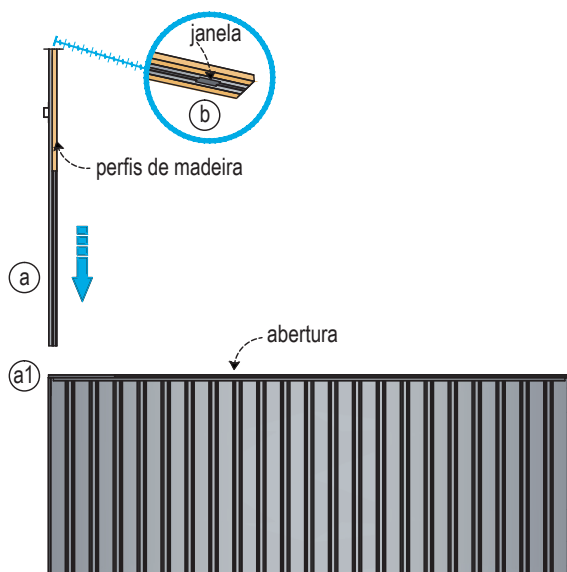
# Caixilho para porta de correr

Instalação em parede de placa de gesso



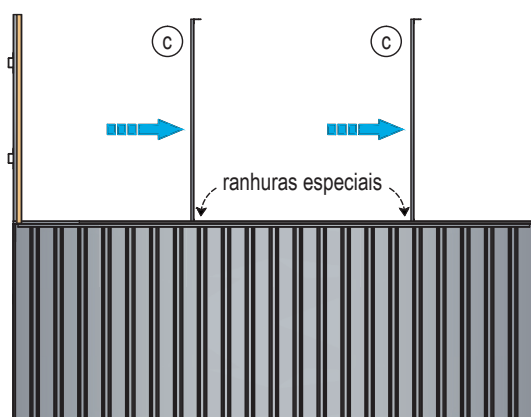
## Indicações para instalação e aplicação em obra

### Passo 1



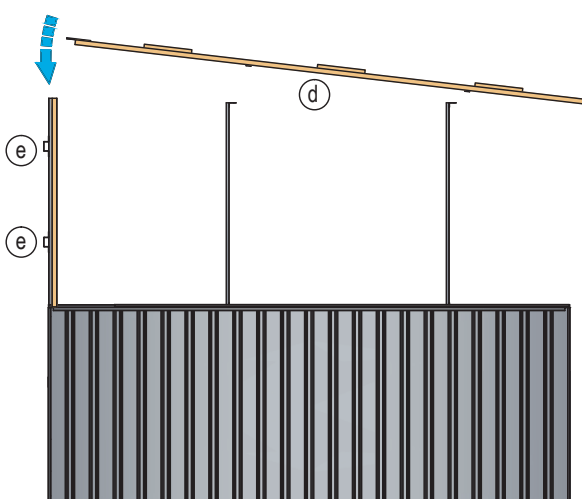
Após apoiar o caixilho no pavimento com a abertura para cima, pegar na guia de alumínio (a) e colocar na guia (a1), empurrar com força até encaixar no caixilho. Os perfis de madeira e o kit carro devem permanecer no exterior do caixilho (b).

### Passo 2



Fixar os dois canais ao caixilho utilizando as ranhuras especiais.

### Passo 3



Engatar o extremo da guia de alumínio ao montante de madeira (d) à pressão. Verificar que os perfis Omegas (e) estejam instalados de maneira correta.

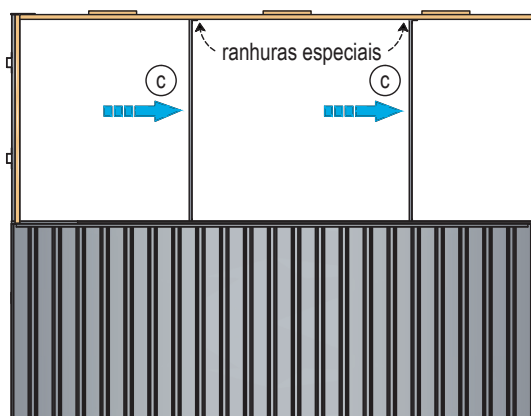
# Caixilho para porta de correr

Instalação em parede de placa de gesso



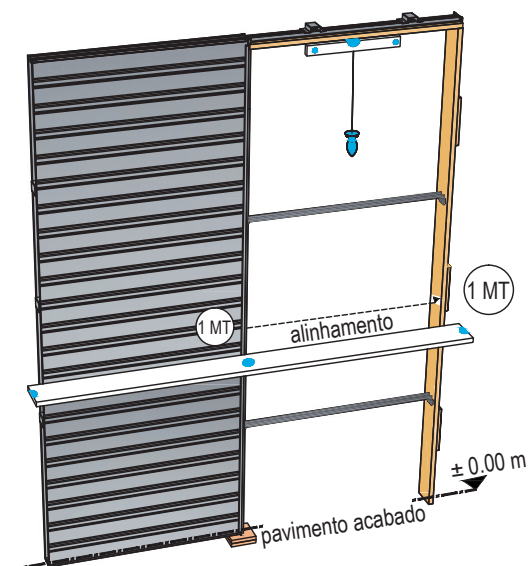
## Indicações para instalação e aplicação em obra

### Passo 4



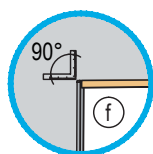
Fixar os dois canais (c) ao montante de madeira utilizando as ranhuras especiais.

### Passo 5



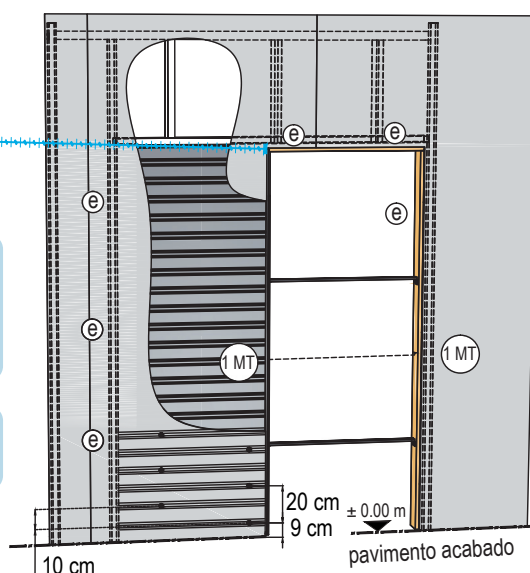
Atenção! Instalar sempre o caixilho apoiado no pavimento acabado, quando não exista utilizar a espessura necessária para alcançar o nível (usar como referência o sinal de metro impresso na caixilho e no montante de madeira). Verificar a verticalidade e horizontalidade através da prumada e o alinhamento entre caixilho e montante.

### Passo 6



Revestir o caixilho com uma placa de gesso laminado  $e = 12,5 \text{ mm}$  ou  $15 \text{ mm}$ , com um corte de ângulo reto (f).

O kit carro e os parafusos encontram-se no caixilho.



Fixar o caixilho à estrutura da parede da placa de gesso utilizando perfis Omegas (e) que se encontram sobre o perímetro do mesmo caixilho. Atenção! Fixar a placa de gesso sobre o caixilho utilizando os parafusos incluídos no kit, aparafusado onde se encontram os reforços do caixilho.

#### Nota:

Os parafusos devem ter um comprimento máximo de 19 mm para a placa de 12,5 mm e 23 mm para placa com espessura de 15 mm. Para este sistema não se pode utilizar outro comprimento de parafusos.