

# Ve

O manual a seguir auxiliará na instalação da prateleira.

## IMPORTANTE!

### CARGA SUPORTADA

- A CARGA SUPORTADA PELA PRATELEIRA DEPENDERÁ MUITO DO TIPO DE PAREDE EM QUE ELA SERÁ INSTALADA. PAREDES DE BLOCO, POR EXEMPLO, SUPORTARÃO MAIS PESO DO QUE PAREDES DE DRY-WALL\*

- OS OBJETOS DEVERÃO SEMPRE SER DISTRIBUÍDOS UNIFORMEMENTE.



### TIPOS DE PAREDES

- AS BUCHAS E PARAFUSOS FORNECIDOS SÃO UNIVERSAIS, PODENDO SER UTILIZADOS EM PAREDES SÓLIDAS OU OCAS (BLOCO, TIJOLO E DRY-WALL\*).

\*CASO SUA PAREDE SEJA DE DRY-WALL, É NECESSÁRIO VERIFICAR JUNTO À EMPRESA RESPONSÁVEL POR SUA INSTALAÇÃO OU NO MEMORIAL DESCRITIVO DE SEU PRÉDIO, A POSSIBILIDADE DE INSTALAR PRATELEIRAS COM BUCHA.

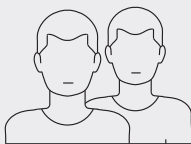
### SEGURANÇA

- CERTIFIQUE-SE DE QUE A SUA PRATELEIRA ESTEJA BEM FIXADA ANTES DE COLOCAR OS OBJETOS, FAZENDO PRESSÃO DE CIMA PARA BAIXO, COM A PRÓPRIA MÃO.

A EMPRESA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ACIDENTES DECORRENTES DA INOBSERVÂNCIAS DAS INSTRUÇÕES ACIMA E PELA FRAGILIDADE DA PAREDE.

## o que vou precisar?

02 pessoas



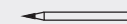
Furadeira com broca (8mm para alvenaria)



Chave philips



Fita crepe



Lápis



Nível ou trena

## o que vem dentro da embalagem?

01 prateleira Ve



02 parafusos philips 5x60



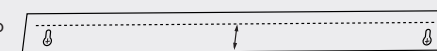
02 buchas universal ux 8mm



01 limitador / distanciador de parafusos



01 guia de furação



## como instalar?

1

Marque a posição dos furos com a guia. Prenda um dos lados da guia com fita crepe e ajuste a inclinação com a ajuda do nível ou trena.



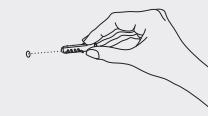
2

Fure a parede.



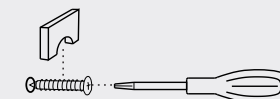
3

Coloque a bucha na parede, tomando o cuidado para que ela entre por inteiro.



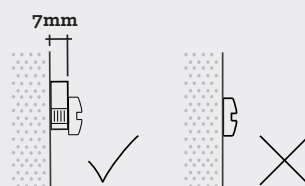
4

Insira o parafuso e ajuste a distância da cabeça do parafuso até a parede com a chave philips.



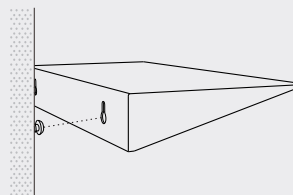
5

Para saber a distância correta, use o limitador / distanciador que vem no kit de instalação. Após ajustar, retire o limitador.



6

A. Insira a cabeça do parafuso na furação maior (redonda) da prateleira.



### IMPORTANTE!

B. Após inseridos os dois lados, empurrar a prateleira para baixo para que os parafusos fiquem na posição correta (na parte mais estreita do corte).

A. POSIÇÃO INICIAL DO PARAFUSO

B. POSIÇÃO FINAL DO PARAFUSO

