



MOVER
ACESSIBILIDADE



Sanitário PCD



Placas Braille

Placas de sinalização braille informam e possibilitam a locomoção das pessoas cegas ou com baixa visão em edificações e espaços urbanos. É fundamental que toda sinalização seja autoexplicativa, perceptível e legível para todos, inclusive às pessoas com deficiência. As placas em braille desenvolvidas pela MOVER cumprem a NBR 9050 com a escrita em braille, textos e pictogramas com relevo.

Formatos Padrão

Além dos formatos padrão as placas desenvolvidas pela MOVER podem ser customizadas conforme a necessidade de cada cliente.

Os formatos variam conforme a quantidade de texto ou pictogramas inseridos.

Entre em contato para saber mais sobre formatos personalizados.

Placa braille para batente de elevador ou pavimento.



7x4 cm



8x19,5cm



12x19,5cm



14x19,5cm

IMPORTANTE

As placas com braille são apenas uma parte de um sistema de sinalização, é fundamental que elas formem em conjunto com os pisos táteis e os mapas táteis uma maneira segura de guiar as pessoas com deficiência visual pelos ambientes.

Materiais

As placas com braille produzidas pela MOVER são fabricadas em acrílico, PS e ACM. Letras e pictogramas com relevo conforme norma NBR 9050.

Além das cores padrão é possível desenvolver placas personalizadas em diferentes cores e aplicações de logomarcas, entre em contato e saiba mais sobre projetos personalizados.



Cores Padrão



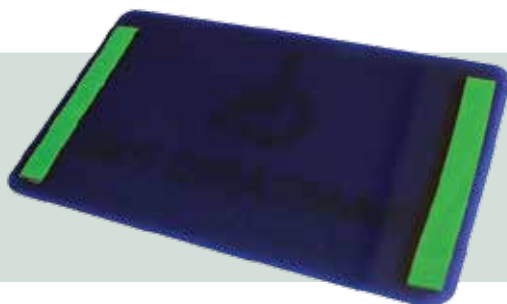
Base: Azul
Letras: Branco
Pictograma: Branco



Base: Branco
Letras: Preto
Pictograma: Preto



Base: Preto
Letras: Branco
Pictograma: Branco



Fixação

As placas braille vem com fitas dupla face de alta resistência para fixação em alvenaria, madeira ou drywall.

Placas Símbolo Internacional de Acesso - SIA



10x10 cm



15x15 cm

A indicação de acessibilidade nas edificações, no mobiliário, nos espaços e nos equipamentos urbanos deve ser feita por meio do símbolo internacional de acesso - SIA.

A Mover comercializa placas SIA com pictograma e relevo em 2 formatos padrão. Entre em contato caso necessite de formatos diferentes.

Tamanho das fontes conforme NBR 9050.

Assim como para os mapas táteis as placas em braille devem seguir as especificações definidas pela norma da ABNT NBR 9050.

- As letras utilizadas devem estar entre as famílias de fontes indicadas pela norma. Suas dimensões devem ser respeitadas, bem como a altura de relevo, o braille também deve seguir as especificações técnicas.

Altura Mínima de fonte

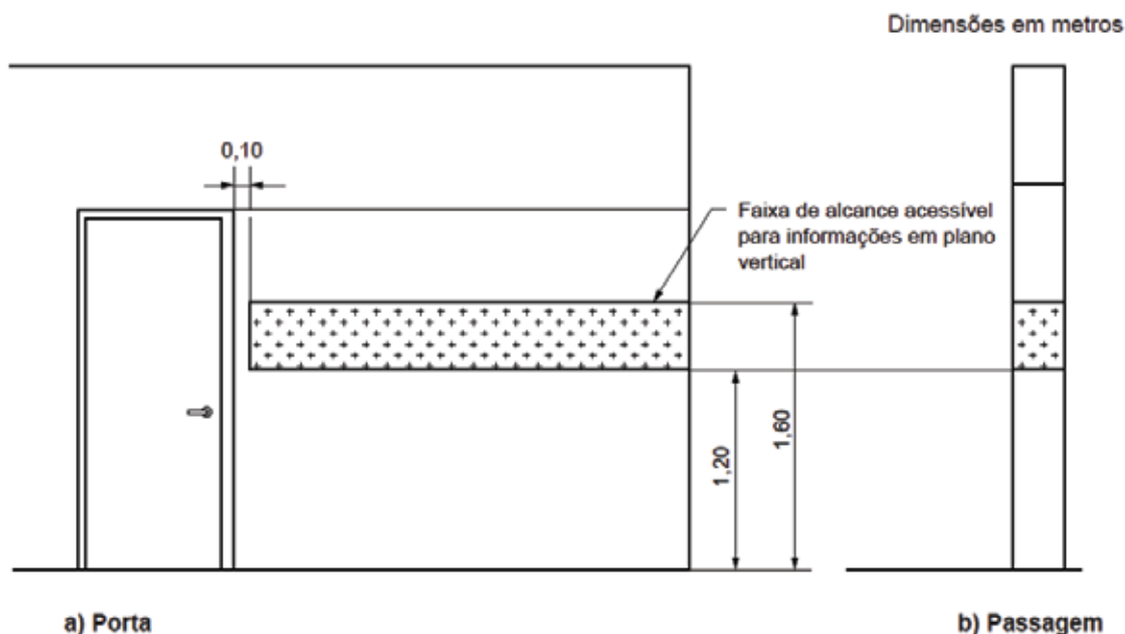


Altura Máxima de fonte



Instalação

As placas com braille devem ser instaladas conforme o que estipula a norma NBR 9050. Um ponto importante a ser observado é com relação as alturas, as placas devem ser instaladas numa faixa de alcance entre 1,20m e 1,60m.





Entre em Contato!

Caso tenha alguma dúvida
ou deseje uma cotação.

51• 98951• 6359



MOVER
ACESSIBILIDADE



www.moveracessibilidade.com.br

Rua João Pauluzzi 65 • Esteio • RS • CEP 93285-560

|51| 3104-6548 • |51| 3104-7503 |51| 99287-4348 • |51| 99991-5999