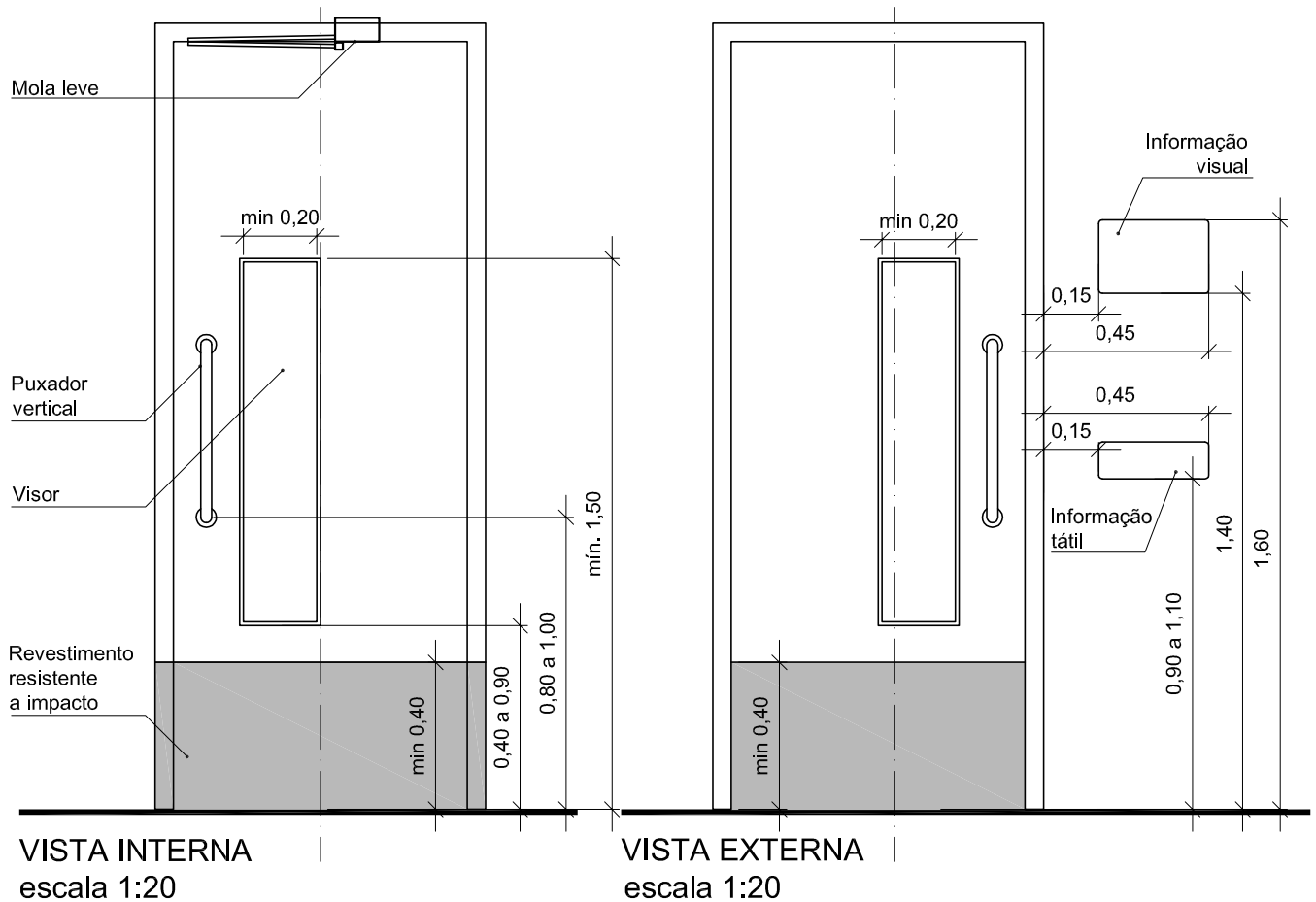


As portas deverão possuir as seguintes características:

- 1 - Serem de fácil acionamento, podendo ser aberta em um único movimento.
- 2 - Devem ter um vão livre mínimo de 0,80m e altura mínima de 2,10m. Em portas de duas ou mais folhas, pelo menos uma delas deverá possuir vão mínimo de 0,80m.
- 3 - Quando instaladas em locais destinados a práticas esportivas, o vão livre mínimo das portas é 1,00m.
- 4 - Devem possuir maçaneta do tipo alavanca, instalada a uma altura entre 0,90m e 1,10m.
- 5 - Devem possuir um puxador horizontal na sua face interna, com comprimento igual a metade da largura da porta, instalado a 10 cm da face onde se encontra a dobradiça.
- 6 - Quando localizadas em rota acessível, recomenda-se que as portas tenham na sua parte inferior, inclusive no batente, revestimento resistente a impactos provocados por bengalas, muletas e cadeiras de rodas, até a altura de 0,40m a partir do piso.
- 7 - Se as portas forem providas de mola, a mesma deve ser do tipo leve, com efeito lento;
- 8 - Se as portas forem acionadas por sensores ópticos, estes devem estar ajustados para detectar pessoas de baixa estatura, crianças e usuários de cadeiras de rodas. Deve também ser previsto um dispositivo de segurança que impeça o fechamento da porta sobre a pessoa;
- 9 - Caso as portas possuam trilhos, os mesmos deverão ser embutidos no piso ou instalados na parte superior da porta.

1 - PORTAS DO TIPO VAIVÉM

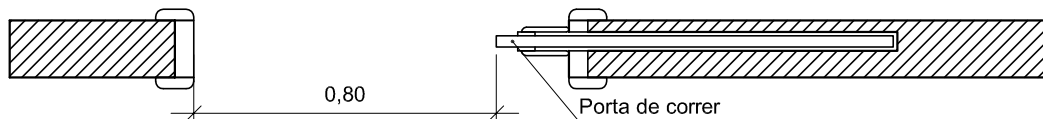
As portas do tipo vaivém devem possuir um visor, com largura mínima de 0,20m, localizado entre o eixo central vertical da porta e o lado oposta às dobradiças e seguir as especificações técnicas abaixo.



2 - PORTAS DE CORRER

Em portas de correr recomenda-se a instalação de trilhos na sua parte superior. Os trilhos ou as guias inferiores devem estar nivelados com a superfície do piso, e eventuais frestas, resultantes da guia inferior, devem ter largura máxima de 15 mm.

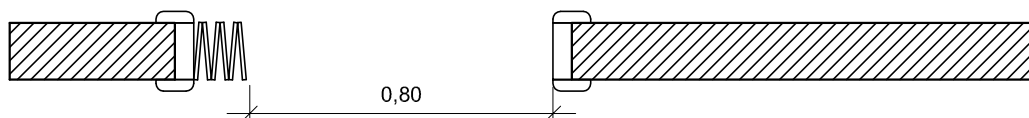
Deve-se observar que o vão livre mínimo de 0,80 m também deve ser garantido em portas de correr, onde a maçaneta impede seu recolhimento total.



VISTA SUPERIOR
escala 1:20

3 - PORTAS SANFONADAS

Assim como nas portas de correr, o vão livre mínimo de 0,80 m deve ser garantido nas portas sanfonadas, onde a maçaneta impede seu recolhimento total.



VISTA SUPERIOR
escala 1:20