

Banheiros Residenciais Adaptados para Pessoas Portadoras de Deficiências Físicas

Sandy Cecilia Pereira Dias
Maria Victoria Barthe Dupont
Paola Beatriz May Rebollar

Resumo: *O banheiro é um dos maiores desafios diários para pessoas com deficiência física. Por isto, a reforma ou construção da casa onde vivem, requer um projeto especial e pessoal. Qualquer pequeno detalhe facilita ou dificulta muito o acesso e a independência do cadeirante. A Deficiência Física traz consigo diversas consequências, tais como o enfrentamento das barreiras arquitetônicas e a falta de acessibilidade causada por elas. Para permitir que estas pessoas tenham mais independência e autonomia estão sendo criadas tecnologias assistivas, que são recursos e serviços que visam facilitar o desenvolvimento de atividades diárias. Nas fotos escolhidas para o trabalho podemos ver a utilização da norma NBR9050, que diz respeito às medidas básicas necessárias para o banheiro se tornar próprio para cadeirantes; no caso do banheiro escolhido vemos que o espelho tem a inclinação de 10º graus e está a uma altura de no máximo 90 cm do chão; também é possível observar as barras laterais com 75 cm a partir do piso acabado, a altura da bacia sanitária de 43 a 45 cm e a área de transferência no box do banheiro de no mínimo 30 cm de profundidade, tornando o banheiro adaptado sem perder sua beleza e seu design exclusivo. Diante da complexidade destes projetos, os designers tem que se manter atualizados constantemente, visando ampliar sua capacidade de projetar para todos.*

Palavras-chave: Banheiro Adaptado; Design de Interiores.