

Soluções à sua medida...

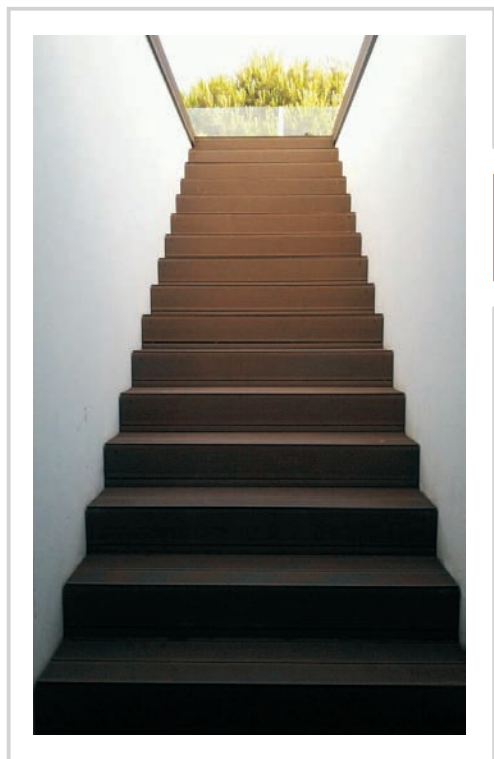
EC.15 | ESCADAS E BALAUSTRES

EC.15.1 | Tipos de Montagem

EC.15.2 | Balaustres

EC.15.3 | Corrimão





EC.15 | ESCADAS E BALAUSTRÉS

As escadas LOUROS são fabricadas com a mais recente tecnologia na transformação da madeira, equipamentos modernos aliados ao saber fazer adquirido ao longo dos anos.

O objetivo funcional de uma escada é, em última instância, unir um piso a outro. A maneira mais simples de fazer isso é traçar uma linha reta e, assim, percorrer a menor distância possível entre os dois pontos. Quando o desnível a ser vencido for muito grande é aconselhável incluir um patamar de descanso, para proporcionar conforto ao utilizador. Como regra geral, podemos dizer que o patamar é desejável quando o desnível supera dois metros de altura ou quando a escada tem uma frequência de utilização grande.

O projeto de uma escada é sempre feito em função do tipo do imóvel e da sua utilização. Assim, uma escada numa escola infantil deve ter características diferentes das de uma casa de praia, por exemplo. Num local público, como um restaurante não devemos adotar os mesmos critérios de dimensionamento para a escada principal utilizada pelos clientes e para a escada de serviço.

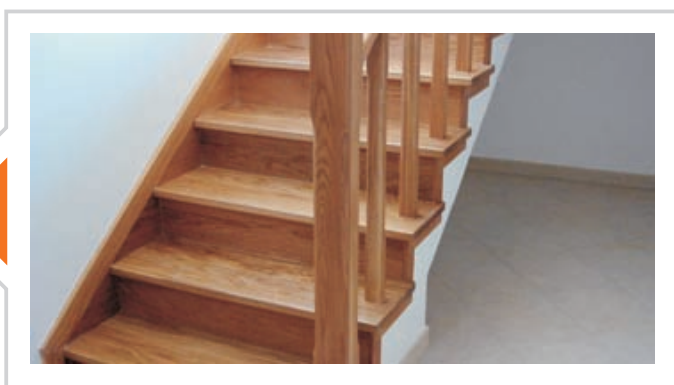
Dessa forma, é responsabilidade do autor do projeto de arquitetura especificar itens como: largura, inclinação, dimensões dos degraus, posicionamento no ambiente, tipo e material dos corrimãos, entre outros, levando em conta sempre, o utilizador final da escada.

Fabricamos degraus e espelhos em madeira para revestimento de escadas em betão ou em ferro, em vários tipos de madeira e com vários acabamentos.

EC.15.1 | TIPOS DE MONTAGEM:

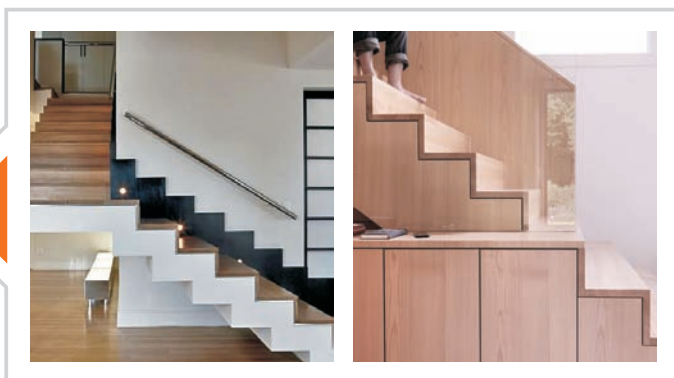
EC.15.1.1 | DEGRAU COM AVANÇO

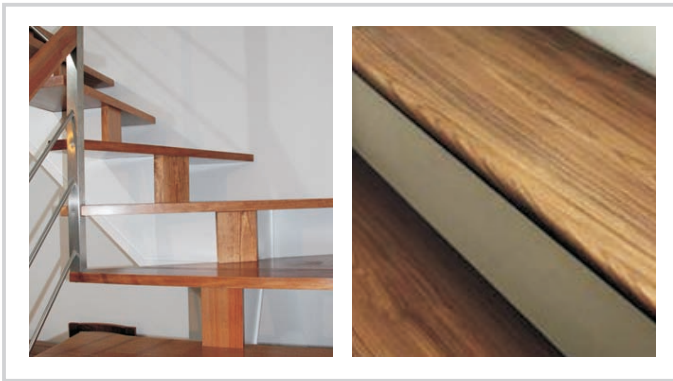
Neste sistema de montagem, o degrau fica com um avanço face ao espelho de 2cm, ideal para espaços curtos, ganhando largura o degrau.



EC.15.1.2 | DEGRAU À FACE DO ESPELHO

Sistema de montagem moderno, ideal para as atuais construções contemporâneas.





EC.15.1.3 | DEGRAU ISOLADO

Sistema de montagem inovador, em que o degrau funciona como um revestimento (cobertor) à estrutura previamente instalada.

EC.15.2 | BALAUSTRÉS

Elemento essencial numa escada, tendo a função principal de guarda e proteção para o utilizador da escada, unidos por meio de um corrimão.

EC15.2.1 | BALAUSTRÉ MOLDADO



DIMENSÕES DO BALAUSTRÉ

Comprimento: 900mm.

Largura: 50mm/60mm/70mm.

Espessura: 50mm/60mm/70mm.

EC:15.2.2 | BALAUSTRÉ LISO



EC.15.3 | CORRIMÃO

Elemento essencial numa escada, tem a função de unir os balaustres ao longo de um lanço de escada e serve de apoio à mão de quem sobe ou desce.

DIMENSÕES DO CORRIMÃO

Comprimento: vários

Largura: 50mm/60mm/70mm.

Espessura: 45mm.



