



Container – a estrela no cenário da construção sustentável

Márcia Fritzen

Arquiteta | CAU A18.681-3

O container se tornou uma diva no mundo das construções sustentáveis nos últimos anos. Cada vez mais essa caixinha versátil vem tomando seu lugar na arquitetura em todo o mundo. A possibilidade de reciclar três toneladas de ferro velho em trinta metros quadrados de abrigo é o que faz com que a construção com containers seja tão atraente tanto aos ambientalistas quanto aqueles nem tão preocupados assim com o planeta. O caráter despojado, a vibe young, a possibilidade de brincar com as cores são alguns ingredientes que fazem essa receita quase sempre dar certo.

É claro que para essa ideia funcionar, deve se pensar em todos os aspectos que influenciam na escolha desse método de construção: o local da implantação, a logística de acesso, a insolação, o uso a que se destina são alguns dos fatores a serem pensados a fim de garantir a viabilidade do empreendimento. Nem sempre os fatores custo e tempo de obra são vantajosos com esse sistema, dependendo dessas condições. Mas uma coisa é certa: o primeiro passo é providenciar um projeto inteligente, que consiga transformar simples "latas de sardinha" em espaços bacanas, que não percam em conforto para as outras formas de construir, e que tirem o máximo proveito da versatilidade, do look contemporâneo e divertido que essas caixas conseguem proporcionar.

Conteúdo do **Blog Z** da **Editora Z Multi**, convertido em PDF.
Acesse zmultieditora.com.br para ver outros conteúdos.
