Pré-fabricadas mas cheias de estilo

Philippe Starck projeta lar sustentável 13/11/2014 | POR NILBBERTH SILVA; FOTOS DIVULGAÇÃO





Nome consagrado no design de móveis e na decoração, Philippe Starck agora revela seu talento no projeto de uma casa pré-fabricada. Construída em parceria com a empresa Riko, a morada gasta 30% menos energia que os lares comuns em países frios e produz eletricidade. O protótipo já está pronto.

LEIA MAIS

Boa convivência entre novo e tradicional

Lar tem cores e ângulos inusitados

Contenção e bem-estar na Alemanha

Casa reinventa estética vitoriana

A construção tem nome: PATH, uma sigla em inglês para "casas pré-fabricadas acessíveis". São dois modelos de morada. O Monfort (fotos) tem um ou dois pisos e se abre para o exterior. Já o Formentera tem um design concêntrico. Os projetos têm tamanhos entre 140 m² e 350 m² e de um a oito quartos.

Um celeiro abstrato

Podem ser construídos com três tipos de estrutura: paredes de vidro, uma combinação de paineis de madeira e superfícies vítreas e,

por fim, fechamento apenas de madeira. São 34 plantas, todas com design contido – algo pouco comum entre os trabalhos do ousado designer. "Eu não quiz impor nada a ninguém", conta Starck.

Os diferentes modelos de teto escondem equipamentos capazes de gerar energia limpa, como placas solares e turbinas de vento. "Não precisamos destacar a tecnologia que usamos para desenvolver um projeto. Pelo contrário, ela precisa ser integrada de uma maneira simples e natural. Deve ficar invisível aos usuários", explica o designer. A fabricação e montagem da casa leva cerca de nove meses e custa de 2.500 a 4.500 euros por metro quadrado.















