Design, Projeto e Desenvolvimento de Produto para Indústria de Mobiliário Serflex

Daniela Bernardi

23ºDefesa - 28 de abril 2016

Membros da Banca Examinadora:

Prof. Dr. João Eduardo Chagas Sobral (orientador/UNIVILLE)
Prof. Dr. Luiz Antonio Vidal de Negreiros Gomes (membro externo/ ESDI-UERJ)
Profa. MSc. Anna Luiza Moraes de Sá Cavalcanti (membro interno/UNIVILLE)

Resumo:

Este relatório técnico trata do projeto de conclusão de curso desenvolvido no Mestrado Profissional em Design da Universidade da Região de Joinville (Univille). Tem como objetivo apresentar uma proposta de desenvolvimento de produto no setor de mobiliário estofado, no contexto produtivo da indústria Serflex. situada em Pinhalzinho (SC). Tal proposta justifica-se pela necessidade de lançamento de um novo produto na linha de mobiliário estofado para espaços residenciais reduzidos, baseando-se na premissa de que a contemporaneidade trouxe transformações para o modo de vida da população urbana. Nesse cenário, destacam-se como relevantes as transformações no modo de morar. Para o entendimento dessas questões, apresenta-se, ao longo do texto, uma investigação sobre a configuração dos espaços residenciais reduzidos, a fim de repensar mobiliários para esses ambientes. Utiliza-se uma metodologia de projeto híbrida que contempla etapas pertinentes ao processo, tanto de projeto de produto como da produção, mantendo o foco no reconhecimento do usuário e das suas necessidades. Esta investigação caracteriza-se como uma pesquisa exploratória, contemplando o estado da arte acerca das palavras-chave de pesquisa procurando compreender a atuação do designer no setor moveleiro e os modos de morar em um espaco residencial reduzido. Foi aplicada uma pesquisa com os moradores desses novos espacos e realizou-se a análise qualitativa dos dados. Por fim, apresenta-se uma proposta de design de produto para o setor de mobiliário estofado para a indústria Serflex, atendendo a critérios estabelecidos ao longo do estudo.

Palavras-chave: design de mobiliário, modos de morar, móveis estofados, espaços reduzidos.