

## PROCESSO DE TRANSFORMAÇÃO

Conceitos, Características e Aplicações de Termoformagem e Rotomoldagem de Termoplásticos

**⊙**érico | Saraiva









## Resumo de Processo de Transformação

Para abordar de forma simplificada os processos de transformação de plásticos, este livro apresenta o processamento de materiais termoplásticos enfatizando os processos de termoformagem e rotomoldagem e, de forma resumida, os principais polímeros aplicados a essas técnicas.

Explica o histórico desses processos, bem como suas vantagens, desvantagens e aplicações nas indústrias de embalagens, alimentação, transporte, eletrodomésticos, medicamentos, agricultura, construção civil e viagens. Trata dos tipos de máquinas, equipamentos e moldes utilizados.

Inclui algumas propostas de soluções de problemas usualmente encontrados em peças obtidas no processo de termoformação. Pode ser usado no curso técnico em Plásticos, entre outros.

Acesse aqui a versão completa deste livro