

<<覆膜工艺实用手册>>

图书基本信息

书名：<<覆膜工艺实用手册>>

13位ISBN编号：9787800002304

10位ISBN编号：7800002306

出版时间：1997-06

出版时间：印刷工业出版社

作者：曹华

页数：239

字数：208000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<覆膜工艺实用手册>>

内容概要

在印刷品、包装物表面覆膜已成为装潢印刷必不可少的手段。

本书对覆膜工艺、设备、材料等进行了详尽的论述。

对覆膜过程中易产生的各种故障进行了详尽分析，提出了排除故障的办法。

是一本进行印后整饰加工的必备读物。

适合从事覆膜工艺的技术人员、操作人员、管理人员阅读，亦可供印刷院校师生、科研单位的研究人员参考。

<<覆膜工艺实用手册>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 概述 第二节 覆膜原理 一、粘合的基本条件 二、粘合现象的各种理论解释
第二章 覆膜设备 第一节 覆膜机的分类 第二节 即涂型覆膜机的基本结构及工作原理 一、即涂型覆膜机的基本结构 二、FMS-800型覆膜机 三、TF-80型覆膜机 第三节 预涂型覆膜机的基本结构及工作原理 一、HZ-90型覆膜压合机 二、DFM-650电子覆膜机 第四节 即涂型覆膜机的操作程序 第五节 预涂型覆膜机操作程序及常见故障排除 一、预涂型覆膜机操作程序 二、设备操作对复合质量的影响 三、常见故障及排除方法 第六节 常见覆膜机型号及技术参数
第三章 覆膜材料 第一节 粘合剂 第二节 塑料薄膜
第四章 覆膜工艺 第一节 印刷品覆膜前处理 第二节 涂胶阶段 第三节 调试机器 第四节 试贴塑 第五节 正式复合 第六节 收卷分切 第七节 覆膜新工艺的探讨与开发 第八节 覆膜生产常见事故分析 第九节 影响纸塑复合产品质量诸因素的分析 第十节 其它
第五章 与覆膜相关的印刷知识 第一节 印刷用纸 第二节 印刷油墨 第三节 平版胶印印刷简介 第四节 书刊装订简介

<<覆膜工艺实用手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>