

<<建筑防水卷材>>

图书基本信息

书名：<<建筑防水卷材>>

13位ISBN编号：9787502548681

10位ISBN编号：7502548688

出版时间：2004-1

出版时间：化学工业出版社

作者：沈春林等编

页数：516

字数：449000

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>

## <<建筑防水卷材>>

### 内容概要

本书是《建筑防水材料丛书》的一个分册，系统地介绍了建筑防水卷材的概念、品种、性能；各种基材防水卷材工业生产的相关知识，包括常用原材料、生产工艺、生产设备、工厂设计等；此外还介绍了防水卷材用胶结材料的配制与使用，防水卷材的检测，工程施工等内容。

本书的编写注意结合相关的标准、规范，并收录了大量的生产配方、图表资料，内容较为实用。

本书可为建筑防水卷材的科研、生产、检测人员，工厂设计、管理人员，卷材防水工程施工人员提供指导和情报检索来源。

## &lt;&lt;建筑防水卷材&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 建筑防水卷材的性质 第二节 建筑防水卷材 第二章 沥青防水卷材 第一节 沥青防水卷材的主要品种 第二节 沥青防水卷材的常用原材料 第三节 石油沥青的加工 第四节 浸涂材料的制备 第五节 沥青防水卷材的生产 第三章 聚合物改性沥青防水卷材 第一节 聚合物改性沥青防水卷材的主要品种 第二节 聚合物改性沥青防水卷材 第三节 聚合物改性沥青浸涂材料的制备 第四节 聚合物改性沥青防水卷材的生产 第四章 沥青油毡瓦 第一节 概述 第二节 沥青油毡瓦的生产 第三节 沥青油毡瓦的防水设计与施工 第五章 合成高分子防水卷材 第一节 合成高分子防水卷材的性能及主要品种 第二节 高分子防水卷材的常用原材料 第三节 高分子防水卷材的配方设计 第四节 高分子防水卷材配方 第五节 高分子防水卷材的基本制造工艺 第六节 高分子防水卷材生产线及生产 第六章 金属防水卷材 第一节 铝锡铋合金防水卷材 第二节 金属橡胶复合屋面卷材 第三节 LHJ 金属防水毡 第七章 柔性聚合物水泥防水卷材 第一节 概述 第二节 柔性聚合物水泥防水卷材的生产 第三节 柔性聚合物水泥防水卷材的施工 第八章 防水卷材的胶结材料 第一节 冷底子油 第二节 沥青胶 第三节 合成高分子防水卷材常用的胶黏剂 第九章 防水卷材的物理性能检测 第一节 沥青防水卷材的检验 第二节 改性沥青防水卷材的检验 第三节 合成高分子防水卷材的检验 第十章 卷材防水工程的施工 第一节 屋面卷材防水工程的施工 第二节 地下工程卷材的防水层的施工 参考文献 附录一 防水沥青与防水卷材术语 附录二 化学建材技术与产品公告目录 (新型防水密封材料-S) 附录三 建筑防水卷材标准题录

<<建筑防水卷材>>

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>