<<涂装质量控制技巧问答>>

图书基本信息

书名: <<涂装质量控制技巧问答>>

13位ISBN编号:9787122004574

10位ISBN编号:7122004570

出版时间:2007-7

出版时间:7-122

作者:曹京宜

页数:418

字数:364000

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

<<涂装质量控制技巧问答>>

内容概要

本书以问答的形式,将作者多年来在涂料科研和在施工一线工作积累的经验技巧和心得体会进行详细介绍。

旨在解决涂装施工中怎样判断涂料质量的优劣,如何进行涂装施工验收和管理,如何及时解决涂装中出现的质量事故,如何防止各种弊病的产生际工作问题。

本书适合从事涂装施工和验收、管理的技术人员阅读。

<<涂装质量控制技巧问答>>

书籍目录

- 第一章 涂装施工质量控制 第一节 表面预处理中的质量控制 1.为什么要进行涂装表面预处理 ?
 - 2.涂装前表面预处理的主要内容有哪些?
 - 3.表面预处理是如何进行分类的?
 - 4.被涂工件表面污物的来源有哪些?
 - 5.各种涂料对基材预处理有哪些要求?
 - 6.各种施工方法对底材表面预处理有哪些要求?
 - 7.涂装前表面预处理的典型工艺是什么?
 - 8.为什么进行涂装前的除油工作?
 - 9.除油的常用方法和典型工艺有哪些?
 - 10.碱液除油法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 11.有机溶剂除油法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 12.表面活性剂除油法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 13.除油工作中的常见问题及解决方法是什么?
 - 14.除锈的常用方法有哪些?
 - 15. 手工除锈法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 16.小型机械工具除锈法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 17.喷砂除锈法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 18.高压水及其磨料射流除锈有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 19.抛丸除锈法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 20.酸洗除锈法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 21.去除旧漆膜时有哪些方法?
 - 22.火焰除漆法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 23.脱漆剂除漆法有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 24.磷化过程有哪些工艺因素和质量控制点?
 - 第二节 涂装过程中的质量控制 25.涂料施工场所有什么要求?
 - 26.施工过程中的温度对涂装有什么影响?
 - 27.湿度和露点对涂装有什么影响?
 - 28.施工中应监测什么环境条件?
 - 29.温湿度的测量方法是什么?
 - 30.夏季涂装施工有什么技巧?
 - 31.冬季涂装施工有什么技巧?
 - 32.如何经常采集和记录环境参数读数?
 - 33.环境情况不符合技术规范时如何处理?
 - 34.钢铁表面盐分的测定方法有哪些?
 - 35.各类涂料的干燥时间和最佳涂装间隔是什么?
 - 36.涂装底漆时有什么技巧和质量控制点?
 - 37.涂装腻子时有什么技巧和质量控制点?
 - 38.涂装面漆时有什么技巧和质量控制点?
 - 39.烘漆有什么施工技巧和质量控制点?
 - 40.刷涂施工有什么施工技巧和质量控制点?
 - 41.辊涂施工有什么施工技巧和质量控制点?
 - 42.刮涂施工有什么施工技巧和质量控制点?
 - 43.空气喷涂施工有什么施工技巧和质量控制点?
 - 44.高压无气喷涂施工的工艺特点是什么?

<<涂装质量控制技巧问答>>

- 45.高压无气喷涂施工有什么施工技巧和质量控制点?
- 46.高压无气喷涂操作常见的故障和排除方法是什么?
- 47.高压无气喷涂施工中的异常现象及解决措施是什么?
- 第三节 涂装工程中的记录和验收 48.涂装检验人员(检查员)需进行哪些工作,有什么职权? 49.检查员需收集和研究的文件有哪些?
-第二章 涂装施工控制管理技巧第三章 涂装施工质量判定和测定方法第四章 涂层的失效 分析与防治措施参考文献

<<涂装质量控制技巧问答>>

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