

<<建筑抹灰技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑抹灰技术>>

13位ISBN编号：9787807207498

10位ISBN编号：7807207493

出版时间：2010-3

出版时间：吉林出版集团有限责任公司，吉林科学技术出版社

作者：刘忠凯

页数：130

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>

<<建筑抹灰技术>>

内容概要

《新农村建设丛书·吉林省普通初中绿色证书教育暨初级职业技术教育教材：建筑抹灰技术（下）》适应了现阶段我省农村各行业不同生产岗位和劳动力转移的需要，既可用于农村初中绿色证书教育暨初级职业技术教育，也可用于城市初中的劳动技术教育和成职业学校专项技术教育，又可用于城乡相关各类从业人员的劳动技能培训，是发展市场经济、科技致富的可靠工具。

<<建筑抹灰技术>>

书籍目录

序前言第六章 装饰抹灰饰面第一节 拉毛灰和洒毛灰第二节 聚合物水泥砂浆装饰抹灰（一）第三节 聚合物水泥砂浆装饰抹灰（二）第四节 石粒类装饰抹灰饰面——水刷石第五节 石粒类装饰抹灰饰面——干粘石第六节 石粒类装饰抹灰饰面——斩假石第七节 现制普通水磨石地面第七章 贴面类饰面第一节 饰面砖镶贴——釉面砖第二节 饰面砖镶贴——外墙面砖第三节 板块地面第八章 季节施工和安全技术第一节 季节施工第二节 安全技术知识附录一 建筑饰面质量检验评定标准附录二 常用水泥拌制的砂浆强度增长表附录三 材料用量表附录四 名词对照表附录五 土木建筑工人技术等级标准

章节摘录

(7) 每斩一行要随时将分格条取出, 并检查分格缝内灰浆是否饱满、严密, 如发现有缝隙和小孔时, 应及时用素水泥浆进行修补平整、顺直。

斩假石完成后, 应用干净的扫帚将墙面清扫干净。

二、斩彩色假石的方法和要求 因斩假石饰面使用的石粒较小, 在斩剁后表面露出石粒的比例也小, 自然要影响装饰效果。

而彩色斩假石是在水泥中掺加了不褪色的矿物颜料, 故增强了色彩效果。

(1) 应根据设计要求做样板, 在施工前, 必须根据设计要求的彩色进行配制彩色石粒浆, 然后做出样板, 待斩剁好后, 请甲方和设计人员进行检查, 符合要求后, 方可进行正式彩色斩假石施工。

(2) 做彩色假石时, 应设专人负责, 集中一次配料齐全。

要求在配料前, 根据整个工程量的需要, 按配合比的要求计算全部用料量, 要一次进料齐全, 品种无二, 一批出厂。

防止二次进料, 造成面层颜色不一致。

(3) 在按比例配料时, 要事先干拌均匀, 然后装袋存放备用。

(4) 彩色斩假石的操作工艺与一般斩假石的操作工艺相同。

三、斩假石的质量通病及其防治 1. 颜色不匀其产生的原因是石粒浆掺用颜料的细度、批号不同; 颜料的掺用量不准确, 拌和不均匀; 配料不是一次配备齐全。

其防治方法如下: (1) 同一饰面应选同一品种、同一批号、同一次进料、同一次干拌备用、同一细度的原材料。

(2) 拌灰时, 应将颜料与水泥充分拌匀, 然后加入石料等拌和, 全部水泥石屑灰用量一次备好。

.....

<<建筑抹灰技术>>

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>