

<<建筑装饰装修工程施工技术交 >

图书基本信息

书名：<<建筑装饰装修工程施工技术交底记录详解>>

13位ISBN编号：9787560951997

10位ISBN编号：7560951996

出版时间：2009-8

出版时间：华中科技大学出版社

作者：北京土木建筑学会 编

页数：426

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>

## 内容概要

“建筑工程施工技术交底记录”作为建筑工程施工技术资料的重要组成部分，它等同于建筑施工企业管理标准中的作业指导书，是保证建筑工程施工符合设计要求和规范、质量标准以及施工操作工艺标准规定，用以具体指导建筑施工活动的操作性技术文件。

它由项目技术负责人组织，专业工长和（或）专业技术负责人在分项工程施工前向施工班组全体施工作业人员进行的施工工艺交底。

为了使作为技术性文件的“建筑工程施工技术交底记录”更具有可操作性，更容易被建筑工程施工操作人员理解与掌握。

北京土木建筑学会组织有关单位和长期在建筑工程施工一线的工程技术人员，针对班组旃工操作的实际情况，编写了这套《建筑工程施工技术交底记录详解系列》丛书，对“建筑工程施工技术交底记录”所包括的材料、机具、作业条件、施工工艺、质量、安全与环境保护等要素进行了细化和详解。

帮助施工人员严格执行工程建设程序，坚持合理的施工程序、施工顺序和工艺，符合设计要求，满足材料、机具、人员等资源和施工条件要求，并贯彻执行施工组织设计、施工方案和企业技术部门的有关规定和要求。

丛书不仅包括了建筑工程施工常见建筑分项工程的主要材料选用要求、施工机具设备选用要求、施工作业条件要求、施工工艺要点、质量控制要点、施工安全管理、施工现场环境控制等方面的内容，还涵盖了“四新”技术（新材料、新产品、新技术、新工艺）应用和建筑节能要求等方面的内容。

本书《建筑装饰装修工程施工技术交底记录详解》内容翔实，语言简洁，重点突出，力求做到图、文、表并茂，表述准确，取值有据，具有较强的指导性和可读性，是建筑工程项目各级工程技术人员、施工操作人员、工程建设监理人员、质量监督人员等的必备工具书，也可作为大中院校相关专业及建筑施工企业职工培训教材，有助于提高建筑施工企业工程技术人员整体素质及业务水平。

书籍目录

第1章 胶粉EPS颗粒保温浆料外墙外保温系统第2章 EPS板现浇混凝土外墙外保温系统第3章 硬泡聚氨酯现场喷涂外墙外保温系统第4章 聚萘苯玻纤网格布聚合物砂浆外墙外保温系统第5章 外墙饰面砖粘贴第6章 内墙饰面砖粘贴第7章 干挂石材墙面第8章 石材板湿挂安装第9章 水泥（混合）砂浆抹灰第10章 粉刷石膏抹灰第11章 喷涂、滚涂、弹涂第12章 仿石涂料第13章 墙面水刷石第14章 斩假石第15章 骨架隔墙第16章 陶粒空心板隔墙第17章 活动隔断第18章 玻璃隔墙第19章 明龙骨吊顶第20章 暗龙骨吊顶第21章 金属吊顶第22章 玻璃吊顶第23章 花栅吊顶第24章 木护墙制作安装第25章 护栏、扶手制作安装第26章 花饰制作安装第27章 橱柜制作安装第28章 窗帘盒、窗台板、散热器罩制作安装第29章 门窗套制作安装第30章 木材面清色油漆第31章 木材面清漆磨退第32章 木材面混色油漆第33章 木材面混色磁漆磨退第34章 金属面混色油漆第35章 混凝土及抹灰面刷乳胶漆第36章 裱糊工程第37章 软包工程第38章 木地板油漆打蜡参考文献

章节摘录

- 第1章 胶粉EPS颗粒保温浆料外墙外保温系统 1.1 主要材料选用要求 1.1.1 材料选用基本要求
- (1) 保温材料及其配套材料进入现场应进行复检,包括材料的合格证、检测报告是否齐全,是否与所送材料配套;检查包装有无破损;检查材料是否在有效期内。
- (2) 建筑用界面处理剂应符合《建筑用界面处理剂应用技术规程》(DBJ/T01-40-98)要求。
- (3) 胶粉聚苯颗粒保温浆料、聚苯颗粒、保温胶粉剂、水泥砂浆抗裂剂、建筑涂塑耐碱玻纤网格布、高分子乳液弹性底层少料、抗裂柔性耐水腻子主要性能指标应符合《外墙外保温施工技术规程》(胶粉聚苯颗粒保温浆料玻纤网格布抗裂砂做法)(DBJ/T 01-50-2002)的要求。
- (4) 水泥:强度等级42.5级普通硅酸盐水泥,水泥性能符合《通用硅酸盐水泥》(GB/T 175-2007)的要求。
- (5) 中砂:应符合《普通混凝土砂、石质量及检验方法标准》(JGJ 52-2006)细度模数的规定,含泥量少于3%。
- (6) 配套材料主要有专用金属护角(断面尺寸为35 mmX 35 mm × 0.5 mm,高h=2000 mm)等。

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>