

<<屋面工程施工质量标准>>

图书基本信息

书名：<<屋面工程施工质量标准>>

13位ISBN编号：9781511214513

10位ISBN编号：1511214511

出版时间：2007-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社 编

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>

<<屋面工程施工质量标准>>

内容概要

本标准是根据中国建筑工程总公司（简称中建总公司）中建市管字[2004]5号《关于全面开展中建总公司建筑工程各专业施工标准编制工作的通知》的要求，由中国建筑第五工程局组织有关单位编制。

本标准总结了中国建筑工程总公司系统屋面工程施工质量管理的实践经验，以“突出质量策划、完善技术标准、强化过程控制、坚持持续改进”为指导思想，以提高质量管理要求为核心，力求在有效控制工程制造成本的前提下，使屋面工程施工质量得到切实保证和不断提高。

本标准以国家《屋面工程质量验收规范》GB 50207-2002、中国建筑工程总公司《建筑工程施工质量统一标准》ZJQ00-SG-013-2006为基础，综合考虑中国建筑工程总公司所属施工企业的技术水平、管理能力、施工队伍操作工人技术素质和现有市场环境等各方面客观条件，融入工程质量等级评定，以便统一中国建筑工程总公司系统施工企业屋面工程施工质量的内部验收方法、质量标准、质量等级的评定和程序，为创工程质量的“过程精品”奠定基础。

本标准将根据国家有关标准、规范的变化以及企业发展的需要等进行定期或不定期的修订，请各级施工单位在执行标准过程中，注意积累资料、总结经验，并将意见或建议及有关资料及时反馈到中国建筑工程总公司质量管理部门，以供本标准修订时参考。

<<屋面工程施工质量标准>>

书籍目录

1 总则2 术语3 基本规定4 质量验收、等级评定5 卷材防水屋面工程 5.1 屋面找平层 5.2 屋面保温层 5.3 卷材防水层6 涂膜防水屋面工程 6.1 屋面找平层 6.2 屋面保温层 6.3 涂膜防水层7 刚性防水屋面工程 7.1 细石混凝土防水层 7.2 密封材料嵌缝8 瓦屋面工程 8.1 平瓦屋面 8.2 油毡瓦屋面 8.3 金属板材屋面9 隔热屋面工程 9.1 架空屋面(外隔热屋面) 9.2 蓄水屋面 9.3 种植屋面10 细部构造11 分部工程验收12 技术资料及填写要求附录A 屋面工程防水和保温材料的质量指标附录B 现行建筑防水工程材料标准和现场抽样复验附录C 检验批质量验收、评定记录附录D 分项工程质量验收、评定记录附录E 分部(子分部)工程质量验收、评定记录附录F 屋面分部工程观感质量评定本标准用词说明条文说明

<<屋面工程施工质量标准>>

章节摘录

3.0.4 屋面工程各道工序之间,常常因上道工序存在的问题未解决,而被下道工序所覆盖,给屋面防水留下质量隐患。

因此,必须加强按工序、层次进行检查验收,即在操作人员自检合格的基础上,进行工序间的交接检和专职质量人员的检查,检查结果应有完整的记录,然后经监理单位(或建设单位)进行检查验收后,方可进行下一工序的施工,以达到消除质量隐患的目的。

3.0.5 防水工程施工,实际上是对防水材料的一次再加工,必须由防水专业队伍进行施工,才能确保防水工程的质量。

本条文所指的是由当地建设行政主管部门对防水施工企业的规模、技术水平、业绩等综合考核后颁发资质证书的防水专业队伍。

操作人员应经过防水专业培训,达到符合要求的操作技术水平,由当地建设行政主管部门发给上岗证。

对非防水专业队伍或非防水工施工的,当地质量监督部门应责令其停止施工。

3.0.6 防水、保温隔热材料除有产品合格证和性能检测报告等出厂质量证明文件外,还应有经当地建设行政主管部门所指定的检测单位对该产品抽样检验认证的试验报告,其质量必须符合国家产品标准和设计要求。

为了控制防水、保温材料的质量,对进入现场的材料应按本标准附录A和附录B的规定进行抽样复试。如发现不合格的材料已进入现场,应责令其清退出场,决不允许使用到工程上。

3.0.7 对屋面工程的成品保护是一个非常重要的问题。

很多工程在屋面施工完后,又上人去进行其他作业,如安装天线、安装广告支架、堆放脚手架工具等,造成防水层的局部破坏而出现渗漏。

所以,对于防水层施工完成后的成品保护应引起重视。

3.0.8 本条文强调在防水层施工前,应将伸出屋面的管道、设备及预埋件安装完毕。

如在防水层施工完毕后再上人去安装,凿孔打洞或重物冲击都会破坏防水层的整体性,从而易于导致屋面渗漏。

<<屋面工程施工质量标准>>

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>