

<<油漆、涂料、裱糊工程工程量清单>>

图书基本信息

书名：<<油漆、涂料、裱糊工程工程量清单计价应用手册>>

13位ISBN编号：9787534944635

10位ISBN编号：7534944635

出版时间：1970-1

出版时间：河南科学技术出版社

作者：张国栋 编

页数：158

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>

前言

为了帮助建筑装饰工程造价工作者加深对中华人民共和国住房和城乡建设部新颁布的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2008)的理解和应用,我们特组织编写此书。

本书严格按照住房和城乡建设部新颁布的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2008)中的“B.装饰装修工程”部分的次序编写,对清单中的项目名称、项目特征、工程量计算规则、工程内容均做了较详细的解释,并附有大量实例,每个实例相应的套用了《全国统一建筑装饰装修工程消耗量定额》(GYD—901—2002)或《全国统一建筑工程基础定额》(GJD—101—95)以便加深读者对清单的理解。

本书具有以下三大特点: 一、实际操作性强,即一切从造价工作者实际操作的需要出发,一切为造价工作者着想。

在编写过程中,我们一直设身处地地把自己看成实际操作者,实际操作者需要什么我们就编写什么。

二、新,即一切以住房和城乡建设部新颁布的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2008)为准则,捕捉最新信息,把握新动向,对清单中出现的新情况、新问题加以分析,开拓实践工作者的思路,使他们能及时了解实际操作过程中清单的最新发展情况,跟上实际操作步伐。

三、全,即将装饰装修工程造价领域所涉及到的知识系统地结合起来,为定额的编制、清单的编制说明,工程量计算规则的释义而服务,从中找出一些规律,使篇幅紧凑、条目细、层次清,增强对装饰装修工程工程量清单计价规范的理解。

本书图、文、表并举,采用编码释义的形式,与住房和城乡建设部颁布的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2008)相对应。

为方便读者查找,目录编排力求详尽,是一本造价工作者的理想参考书。

<<油漆、涂料、裱糊工程工程量清单>>

内容概要

《油漆、涂料、裱糊工程工程量清单计价应用手册（对应GB50500-2008）》是以住房和城乡建设部新颁布的《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2008）和《全国统一建筑装饰装修工程消耗量定额》（GYD-901-2002）以及《全国统一建筑工程基础定额》（GJD-101-951）为基础编写的装饰装修工程工程量清单计价应用手册之油漆、涂料、裱糊工程。

其内容包括：门油漆、窗油漆、木扶手及其他板条线条油漆、木材面油漆、金属面油漆、抹灰面油漆、喷塑、涂料、花饰、线条刷涂料、裱糊、其他相关问题，实例详解等。

《油漆、涂料、裱糊工程工程量清单计价应用手册（对应GB50500-2008）》采用编码释义的方式编写。

对清单中项目名称、项目特征、工程量计算规则、工程内容均做了全方位解释，有利于清单的应用。

《油漆、涂料、裱糊工程工程量清单计价应用手册（对应GB50500-2008）》可供装饰装修工程造价人员参考。

书籍目录

第一章 门油漆第二章 窗油漆第三章 木扶手及其他板条线条油漆第一节 木扶手油漆, 第二节 窗帘盒油漆第三节 封檐板、顺水板油漆第四节 挂衣板、黑板框油漆第五节 挂镜线、窗帘棍、单独木线油漆第四章 木材面油漆第一节 木板、纤维板、胶合板油漆第二节 木护墙、木墙裙油漆第三节 窗台板、筒子板、盖板、门窗套、踢脚线油漆第四节 清水板条天棚、檐口油漆第五节 木方格吊顶天棚油漆第六节 吸音板墙面、天棚面油漆第七节 暖气罩油漆第八节 木间壁、木隔断油漆第九节 玻璃间壁露明墙筋油漆第十节 木栅栏、木栏杆(带扶手)油漆第十一节 衣柜、壁柜油漆第十二节 梁柱饰面油漆第十三节 零星木装修油漆第十四节 木地板油漆第十五节 木地板烫硬蜡面第五章 金属面油漆第六章 抹灰面油漆第一节 抹灰面油漆第二节 抹灰线条油漆第七章 喷塑、涂料第八章 花饰、线条刷涂料第一节 空花格、栏杆刷涂料第二节 线条刷涂料第九章 裱糊第一节 墙纸裱糊第二节 织锦缎裱糊第十章 其他相关问题第十一章 实例详解

章节摘录

一、常用材料 1.油漆材料 (1) 油脂漆类：该类油漆是以天然植物油、动物油等为主要成膜物质的一种底子涂料。

靠空气中的氧化作用结膜干燥，故干燥速度慢，不耐酸、碱和有机溶剂，耐磨性也差。

(2) 天然树脂漆类：该类油漆是以天然树脂为主要成膜物质的一种普通树脂漆。该类油漆的品种中有脂胶清漆、各色脂胶、无光、半无光调和漆、大漆（生漆）、脂胶地板漆和脂肪防锈漆等。

(3) 酚醛树脂清漆：该类油漆是以甲酚类和醛类缩合而成的酚醛树脂，加入有机溶剂等物质组成，具有良好的耐水、耐侵、耐腐蚀性。

(4) 醇酸树脂漆类：该类油漆是以醇酸树脂为主要成膜物质的一种树脂类油漆，具有优良的耐久、耐气候性和保光性、耐汽油性，刷、喷、涂均可。

该类油漆的品种有醇酸清漆、醇酸脂胶调和漆、醇酸磁漆、红丹醇酸防锈漆等。

(5) 硝基漆类：该类油漆是以硝基纤维素加合成树脂、增塑剂、有机溶液等配制而成，具有干燥迅速、耐久性、耐磨性好等特点。

该类油漆品种有硝基清漆（蜡克）、硝基磁漆等。

(6) 丙烯酸树脂漆：该类油漆是以丙烯酸酯为主要原料制成的漆类，分为溶剂型、水溶型、乳胶型三种，具有保光、保色、装饰性好、用途广泛等特点。

该类油漆的品种有丙烯酸清漆、丙烯酸木器漆、各色丙烯酸磁漆等。

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>