2012年9月

DIN 18334



ICS 91.010.20; 91.080.20

替代 DIN 18334:2010-04

德国建筑包工合同程序(VOB)—

第 C 部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)—

木工及木结构工程,

DIN 18334:2012-09 英文译版

文件包含 21 页

由DIN-Sprachendienst翻译

如有任何疑问, 德语原版应视为权威版本。

逗号用于十进制标记

前言

本标准由Deutscher Vergabe- und Vertragsausschuss für Bauleistungen (DVA) (德国建筑合同程序委员会) 起草。

修订

本标准在以下方面不同于DIN 18334:2010-04:

- (a) 已更新了VOB/A和VOB/C的引用文件:
- (b) 未进一步修订; 因此未更新其他引用标准。

标准改变相关信息更新刊登在期刊上,如VOBaktuell(点击http://www.vobaktuell.de查询)。

先前版本

DIN 1969:1925, 1933-01

DIN 18334: 1958-12, 1974-08, 1976-09, 1979-10, 1985-11, 1988-09, 1992-12, 1996-06, 1998-05, 2000-12, 2002-12, 2005-01, 2006-10, 2010-04

规范性引用文件

以下参考文件应和本文件同时使用。标注日期的参考,仅引用的版本适用。未标注日期的参考,该参考文件的最新版本(包括任何修订)适用。

DIN 97, 开槽沉头木螺钉

DIN 571, 六角头木螺钉

DIN 1052, 木结构的设计.总则和建筑物用规则

DIN 1074, 木桥

DIN 1960, 德国建筑包工合同程序(VOB) —第A部分: 建筑工程招标一般规定

DIN 1961, 德国建筑包工合同条例(VOB) —第B部分: 建筑工程施工的通用合同条件

DIN 4072, 针叶类木材的接榫木板

DIN 4074-1, 木材的强度分级—第1部分:针叶树锯材

DIN 4074-2, 木材建筑构件用木材—第2部分: 建筑原木(针叶树材)的质量条件

DIN 4074-5, 木材的承载能力分级—第5部分: 硬木锯材

DIN 4108-10, 建筑物中的绝热和节能 —第10部分: 绝热材料用应用相关要求.工厂制品

DIN 4178, 钟楼

DIN 7998, 木螺钉用螺纹和螺纹端

DIN 18065、楼房的楼梯—术语、测量规则和主要尺寸

DIN 18202, 建筑施工公差—筑物

DIN 18203-3, 建筑结构公差— 木材及木质人造板产品部件

DIN 18299, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)—各种类型建筑工作总则

DIN 18303, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分: :建筑合同通用技术规范 (ATV)——挖方支持

DIN 18331, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分::建筑合同通用技术规范(ATV)— 混凝土工程

DIN 18340, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分::建筑合同通用技术规范(ATV)— 干衬垫和隔断工程

DIN 18351, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分::建筑合同通用技术规范(ATV)— 后面通风的幕墙工程

DIN 18355, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)—. 细木工程

DIN 18356, 德国建筑包工合同条例(VOB)—第C部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)— 镶木地板的铺设

DIN 18516-1, 背部通风外墙饰层—第1部分: 试验原理和要求

DIN 18900, 木质电线杆结构——设计和制造

DIN 68119, 木屋面

DIN 68365, 木工用锯材—表观分级—软木材

DIN 68368, 楼梯制作用阔叶树锯材—质量条件

DIN 68705-2, 胶合板—第2部分: 一般用途的芯块胶合板和叠层板

DIN 68705-4, 胶合板—第4部分: 建筑用小条形胶合板

DIN 68740-2, 镶板—第2部分: 木屑板胶合贴面板

DIN 68762, 建筑施工特殊用途的刨花板—概念、要求、检验

DIN 68800-1, 建筑物中使用的木材防护—第1部分:通用

DIN 68800-2, 建筑物中使用的木材防护—第2部分:建筑物预防性构造措施—结构性保护

DIN 68800-3, 建筑物中使用的木材防护—第3部分:使用木材防腐剂保护木材

DIN 68800-4, 建筑物中使用的木材防护—第4部分:真菌和虫害灭绝措施

DIN 68800-5, 建筑物中使用的木材防护—第5部分:以木料为基的材料的化学防防护措

施

DIN EN 204, 用于连接木材和木材基板状制品的非结构性粘合剂的分类

DIN EN 300, 定向纤维板(OSB) —定义、分类和规范

DIN EN 312, 颗粒板— 规范

DIN EN 314-2, 胶合板 — 胶合质量 — 第2部分: 要求

DIN EN 315, 胶合板— 尺寸公差

DIN EN 336, 结构木料— 尺寸, 允许偏差

DIN EN 520, 石膏板—定义,要求和试验方法

DIN EN 622-1, 纤维板—规格 — 第1部分: 通用要求

DIN EN 622-2. 纤维板—规格 — 第2部分: 硬纤维板要求

DIN EN 622-3. 纤维板—规格 — 第3部分: 中硬度板的要求

DIN EN 635-1, 胶合板按表观分类—第1部分:一般要求

DIN EN 636, 胶合板—规格

DIN EN 10088-3,不锈钢—第3部分:通用和结构用防腐钢棒、钢丝半成品、型材和光亮制品的交货技术条件

DIN EN 10230-1, 钢丝钉 —第1部分: 一般用途的散装钉

DIN EN 13162, 建筑物绝热产品—工厂制矿棉(MW)制品 —规范

DIN EN 13163、建筑物绝热产品—工厂制膨胀聚乙烯(EPS)产品—规范

DIN EN 13164、建筑物绝热产品—工厂制聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)产品—规范

DIN EN 13168, 建筑物绝热产品—工厂制木丝产品—规范

DIN EN 13169、建筑物绝热产品—工厂制膨胀珍珠岩—规范

DIN EN 13170, 建筑物绝热产品—工厂制弹性软木制品—规范

DIN EN 13171, 建筑物绝热产品—工厂制木纤维(WF)产品—规范

DIN EN 13782, 临时结构—帐篷—安全性

DIN EN 13814,博览会和露天游艺场机械和建筑物—安全性 DIN EN 13986,建筑用木质板条—特性、合格评定和标记 DIN EN ISO 4016, 六角头螺栓—产品等级C级



北京文心雕语翻译有限公司

Beijing Lancarver Translation Inc.

完整版本请在线下单

或咨询:

TEL: 400-678-1309

00: 19315219

Email: info@lancarver.com

http://www.lancarver.com

线下付款方式:

1. 对公账户:

单位名称:北京文心雕语翻译有限公司

开户行:中国工商银行北京清河镇支行

账号: 0200 1486 0900 0006 131

2. 支付宝账户: info@lancarver.com

注:付款成功后,请预留电邮,完整版本将在一个工作日内通过电子 PDF 或Word 形式发送至您的预留邮箱,如需索取发票,下单成功后的三个工作日内安排开具并寄出,预祝合作愉快!

