

DIN 18315



ICS 91.010.20; 93.020

替代 DIN 18315:2010-04

**德国建筑合同程序 (VOB) —
C 部分：建筑合同通用技术规范 (ATV) —
道路施工 – 表面无粘合剂**

DIN 18315:2012-09 英文版

文件共 11 页

由 DIN-Sprachendienst 翻译

若有任何疑问，德语原版为权威版本。

前言

此标准由 Deutscher Vergabe- und Vertragsausschuss für Bauleistungen (DVA) (德国建筑工程合同委员会) 编制。

修订:

此标准与 DIN 18315:2010-04 标准有以下区别:

- A) 此文件已经过修订;
- B) VOB/A 和 VOB/C 已经更新;
- C) 标称文献已更新为 2012-06.

原有版本:

DIN 18315: 1974-07, 1979-10, 1988-09, 1992-12, 1996-06, 2000-12, 2006-10, 2010-04

规范性引用文件

以下参考文献是此文件用途必不可少的部分。关于过期的文献, 只能使用指定版本。关于未过期的文献, 要使用最新版本的参考文献(包括任何修订本)。

DIN 1960: 德国建筑工程合同 (VOB) - A 部分: 与建筑合同授予 (中标) 相关的通用条款

DIN 1961: 德国建筑工程合同 (VOB) - B 部分: 与建筑工程实施相关的合同条款;

DIN 4301: 土建工程和建筑施工用铁金属或有色金属渣

DIN 18123: 土壤、调查和试验 - 颗粒大小分布检测

DIN 18130-1: 土壤渗水系数测定实验室试验

DIN 18299: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 各类建筑工程总则

DIN 18325: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 轨道施工

DIN 52106: 集料检验 - 耐风化评估试验方法

DIN EN 932-1: 集料一般性能检测 - 抽样方法

DIN EN 1926: 天然石料检验方法 - 抗压强度检测

DIN EN 12370: 天然石料检验方法 - 耐盐结晶检测

DIN EN 13286-2: 松散的和液力粘合的混合料 - 第 2 部分: 测量实验室参考密度和水含量的检验方法 - 普氏压实试验

完整版本请在线下单

或咨询：

TEL: 400-678-1309

QQ: 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！



银联特约商户