<<种植屋面工程技术规程>>

图书基本信息

书名: <<种植屋面工程技术规程>>

13位ISBN编号:9781511214551

10位ISBN编号:1511214554

出版时间:2007-8

出版时间:中国建筑工业出版社

作者:中华人民共和国建设部编

页数:57

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

<<种植屋面工程技术规程>>

内容概要

根据建设部建标函[2005]84号文的要求,标准编制组径广泛调查研究,认真总结实践经验,参考有关国际标准和国外先进标准,并在广泛征求意见的基础上,制定了本规程。

本规程的主要技术内容有:1.总则;2.术语;3.基本规定;4.种植屋面材料;5.种植屋面设计;6.种植屋面施工;7.质量验收。

本规程以黑体字标志的条文为强制性条文,必须严格执行。

<<种植屋面工程技术规程>>

书籍目录

1 总则2 术语3 基本规定4 种植屋面材料 4.1 一般规定 4.2 保温隔热材料 4.3 找坡材料 4.4 耐根穿刺防水材料 4.5 过滤、排(蓄)水材料 4.6 种植土和种植植物5 种植屋面设计 5.1 一般规定 5.2 建筑平屋面种植设计 5.3 建筑坡屋面种植设计 5.4 地下建筑顶板种植设计 5.5 既有建筑屋面改造种植设计 5.6 细部构造6 种植屋面施工 6.1 一般规定 6.2 保温隔热层施工 6.3 找坡层(找平层)施工 6.4 普通防水层施工 6.5 耐根穿刺防水层施工 6.6 排(蓄)水层和过滤层施工 6.7 植被层施工 6.8 既有建筑屋面改造种植施工 6.9 绿化管理7 质量验收 7.1 一般规定 7.2 种植屋面保温、防水工程质量验收 7.3 种植工程质量验收附录A 种植屋面选用植物本规程用词说明附:条文说明

<<种植屋面工程技术规程>>

章节摘录

- 5.2.5 普通防水层一道防水材料的厚度应符合下列规定: 1改性沥青防水卷材应为4mm; 2 高分子防水卷材应为1.5 mm; 3自粘聚酯胎改性沥青防水卷材应为3mm; 4自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材应为2mm; 5高分子防水涂料应为2mm。
- 5.2.6 耐根穿刺防水层的设计应符合下列规定: 1耐根穿刺防水材料应符合本规程第4.4 节的要求; 2耐根穿刺防水层选用聚乙烯丙纶防水卷材-聚合物水泥胶结料复合防水材料时,应采用双层卷材做法。
- 5.2.7 耐根穿刺防水层需设保护层时,应符合下列要求: 1聚乙烯丙纶复合耐根穿刺防水层宜用水泥砂浆保护; 2其他耐根穿刺防水层宜用柔性材料保护。
- 5.2.8 排(蓄)水层的设计应符合下列要求: 1排(蓄)水层的材料应符合本规程第4.5.1 条的要求; 2年降水量小于蒸发量的地区,宜选用蓄水功能强的排水板; 3排(蓄)水层应结合排水沟分区设置。
- 5.2.9 过滤层的设计应符合下列规定: 1过滤层的材料应符合本规程第4.5.2 条的要求; 2过滤层材料的搭接宽度不应小于150mm; 3过滤层应沿种植土周边向上铺设,并与种植土高度一致
 - 5.2.10种植槽应设置耐根穿刺防水层。

<<种植屋面工程技术规程>>

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