

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> BT住宅钢结构防火涂料及施工技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## BT住宅钢结构防火涂料及施工技术

关键词: **防火涂料** **施工技术** **环保**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新材料

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 北京美涂三旗涂料有限责任公司

### 成果摘要:

该技术施工做法特殊, 采用铁丝网托附防火涂料, 将H型钢包敷成箱型, 使防火涂层可直接作为装修面刮腻子, 一次达到初装修的要求。原材料精选无机材料, 及无毒、无味、无害物质, 不产生有害气体及烟气属环保型产品。该防火涂料选用无机原材料及无毒、无味、无害物质; 在常温下不释放甲醛、氨、氯离子等有害物质; 受热状态下不释放SO<sub>2</sub>、NO、CO等有害气体; 在火灾情况下不产生烟气; 其理化性能和耐火性能指标高于国家标准的要求。该防火涂料施工技术是将包敷法和直接涂抹法的优点结合起来, 构造新颖, 施工方便, 形成的防火涂层具有较好的粘结强度和抗裂性能。在防火涂层表面直接批腻子, 可达到初装修要求。经工程试点, 效果良好。

成果完成人: 白树军;金鸿祥;陈燕明;崔福林;邱峰;张连松;王鸿霞;贾永利

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 白色污染综合利用技术
- 造纸浓黑液的提取及作为墙体...
- 利用粉煤灰生产GPJ钢丝网架加...
- 粉煤灰综合利用开发
- 高性能土壤固化剂生产技术开发
- 西宁市低温低浊水处理实验研...
- DAP-2型高压静电除尘器
- XCY-20型高效旋风除尘器
- 碱式氯化铝
- KFH/TPRI-252型电除尘器

### 成果交流

### 推荐成果

- [城市污水处理厂工程质量验收规范](#) 04-23
- [城市排水系统数字化建模技术研究](#) 04-23
- [天津市城市排水工程设计技术规定](#) 04-23
- [功能多元化新兴城市排水泵站...](#) 04-23
- [天津市城市排水设施养护、维...](#) 04-23
- [城市排水管网可靠性理论研究](#) 04-23
- [唐山城市用水问题考察报告](#) 04-23
- [城市污水厂污泥在上海园林绿...](#) 04-23
- [严寒地区居住建筑节能成套技...](#) 04-23

### Google提供的广告

>> 信息发布