

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> HK909建筑粘结剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

HK909建筑粘结剂

关键词: [建筑粘结剂](#) [环保](#) [胶粘剂](#) [无机胶粘剂](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 西安工程大学

成果摘要:

该粘结剂系国内首创无机类高粘接性的内外墙装饰用粘接剂, 具有成本低, 不含有毒的有机溶剂, 对人的居住环境无毒无害。而且凝固时间较短, 有利于居室内的装修用, 并不产生建筑垃圾。经陕西省装饰装修材料质量监督检验站检验压缩胶结强度达2.7MPa, 超过国家标准, 是标准的27倍。现该院化工技术研究所已批量生产供应市场。推广应用的生产条件: 主要是反应釜和固体料混合机。市场前景: 年销售量在150吨以上时, 利润可达900-1000元/吨, 由于在屋内装修时可不用破坏原基即可进行粘结, 省工, 费用比水泥还省, 因此市场前景很好。预期经济与社会效益: 形成产品的设备投资年产1000吨的在5-8万元。生产100吨即可收回设备投资。

成果完成人:

[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