

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> 4.22溶剂型外墙涂料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

4.22溶剂型外墙涂料

关键词: [溶剂型外墙涂料](#) [外墙涂料](#) [废物综合利用](#) [环保型涂料](#)

所属年份: 2001

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: 浙江永通染织集团绍兴县永通高新建筑装饰材料有限公司

成果摘要:

4.22溶剂型外墙涂料是以废弃白色泡沫塑料转化而成。整个工艺路线取消了传统操作方法,采用国外发达国家环保和卫生部门对溶剂型涂料应采用碳酸二甲酯(DIM ETHY1 CARBONATE)等无毒、无害、无污染的多功能溶剂、助溶剂的要求。作为4.22溶剂型外墙涂料中的唯一主要降解原料,匹配多功能材料组成的高分子树脂合成4.22溶剂型外墙涂料。生产过程中没有第二次污染。产品经浙江省技术监督局检测研究院检测,各项指标都符合GB9755-88《溶剂型外墙涂料》国家标准。因是废弃白色泡沫转化,解决了难以处理的白色污染的顽症,促使社会经济与生态持续发展,给人创造一个理想的生活环境。变废为宝,利国利民,废弃塑料再生对节约原材料,节约能源,提高综合国力,起着促进作用。4.22溶剂型外墙涂料,由于质量好,价格合理,又符合环保要求,目前使用单位不断增加。

成果完成人: 傅子源;

[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