

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 环保型多功能纳米水基涂料（纳米叔丙外墙乳胶漆VO-P101）

请输入查询关键词

科技频道

搜索

环保型多功能纳米水基涂料（纳米叔丙外墙乳胶漆VO-P101）

关键词: **水基涂料** **纳米涂料**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 宁波广用纳米涂料有限公司

成果摘要:

该产品采用高级纳米叔丙乳液为基础材料, 配以进口钛白粉、优质色浆和各种进口助剂, 以及申请专利的纳米添加剂, 经科学配制、精细加工而成。该产品涂膜表面平整光滑, 细腻柔和, 具有优异的耐水性、耐沾污性、耐候性、附着力强, 而且具有高性能价格比优势, 为新一代首选高档建筑外墙涂料, 不仅是集环保型、高性能、多功能为一体的“三合一”建筑外墙纳米涂料产品, 而且是一项起点高、有极大前瞻性的高科技产品。该涂料的研究开发不仅可以提高外墙乳胶漆的档次, 而且有利于环境保护, 具有广阔的市场前景。

成果完成人: 黄德欢;方允之;廖乐新;吴海燕;王雪峰;祁燕飞;覃冠豪;陈智

[完整信息](#)

行业资讯

一次性全降解植物纤维生产线开发

黄土地区石油污染物的迁移转...

氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术

5000吨/年精细橡胶粉

特种聚醚多元醇

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...

空心微珠系列产品

蛋白脲系列产品生产工艺研究

利用滤泥生产硅酸盐水泥

成果交流

推荐成果

- [新时期中国食品安全发展战略研究](#) 04-23
- [一种低能耗连续制备微乳液的方法](#) 04-23
- [低能耗管道型喷气织机](#) 04-23
- [改进发酵罐的搅拌降低能耗](#) 04-23
- [15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组](#) 04-23
- [速生材低能耗、高强度、高得...](#) 04-23
- [低能耗空分设备: KDON-80/40...](#) 04-23
- [KDON-350/600型低能耗空分设备](#) 04-23
- [YLR-3-1型热油炉](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布