

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 新材料与新工艺 >> 改性PU干式复合胶粘剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

改性PU干式复合胶粘剂

关键词: **复合胶粘剂** **改性** **聚氨酯**

所属年份: 2002	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: 长沙高新技术产业开发区晶鑫油墨化学有限公司	

成果摘要:

该项目“改性PU干式复合胶粘剂”是复合膜包装生产中原有常用复合胶产品“双组份聚氨酯胶粘剂”的新型替代品。该产品已完成改良了聚氨酯树脂本身的弱点所引起的氨酯胶粘剂的缺陷: 颜色深、易发黄、粘度大、流动性差、毒性大等。随着WTO的加入和国民经济的稳定增长, 人们的环保意识逐渐增强, 对环保材料的需求也会更加迫切, 国家也在加强环境保护, 严格控制有机溶剂的排放量, 这使得包装生产厂家必须采用环保型的原材料。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 管道环氧粉末静电喷涂内涂层...
- 加氢处理新工艺生产抗析气变...
- 超级电容器电极用多孔炭材料...
- 丙烯酸酯共聚乳液水泥砂浆的...
- 库尔勒香梨排管式冷库节能技...
- 高温蒸汽管线反射膜保温技术...
- 应用SuperIV型塔盘、压缩机注...
- 非临氢重整异构化催化剂在清...
- 利用含钴尾渣生产电积钴新工艺
- 引进PTA生产线机械密封系统的...

成果交流

推荐成果

- [新型稀土功能材料](#) 04-23
- [低温风洞](#) 04-23
- [大型构件机器缝合复合材料的研制](#) 04-23
- [异型三维编织增减纱理论研究](#) 04-23
- [飞机炭刹车盘粘结修复技术研究](#) 04-23
- [直升飞机起动用高能量密封免...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场预应力混凝...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场30000立方米...](#) 04-23
- [高性能高分子多层复合材料](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发市