

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 新材料与新工艺 >> 木/塑复合材料卷材

请输入查询关键词

科技频道

搜索

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...

木/塑复合材料卷材

关 键 词: 卷材 复合材料 木塑复合卷材

所属年份: 2004	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: 北京创林木业有限责任公司	

成果摘要:

适合应用范围: 全国。主要用途和性能: 卷材规格多样; 组份可进行调整, 适应性极广。适用于复杂型面板材。可制造各式汽车内衬件、货物托盘、橱柜等。易成型, 易加工, 成品耐冲击, 耐高温, 尺寸稳定性好, 具有天然木材质感, 废弃后处理不产生污染。卷材性能达到国外先进指标, 成品性能满足汽车配件厂要求。

成果完成人:

完整信息

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

>> 信息发布