

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 国防科工 >> 内墙装饰环氧乳胶漆

请输入查询关键词

科技频道

搜索

内墙装饰环氧乳胶漆

技术参数: 组成及配比双组分液体状态, 混合比为10:1 使用期大于6小时耐碱性大于20天(GB9265—88)耐洗刷性大于3000次(GB9266—88)干燥时间2小时重涂时间2小时耐水性>30天(GB/T1733—93)细度50m(GB1724—89)固体含量>50%(GB6751—86)

联系人: 郑天亮

联系电话: 010-82317113

单位传真:

E-Mail: tlzheng@publica.bj.cninfo.net

成果完成单位: 北京航空航天大学

成果摘要:

内墙装饰环氧乳胶漆是由环氧树脂乳液和改性聚酰胺为主要成膜物, 配以填料和各色颜料做成的内墙装饰漆, 其有机溶剂含量接近于零, 对人体安全无毒。该涂料秉承了环氧树脂优异的附着力和耐碱性特点。因此涂装后决不出现起皮剥落现象。同时涂层固化后的网状结构赋予其优异的耐洗性能, 耐洗刷性能可达3000次以上。该涂料具有较高的遮盖力, 一般两次滚涂即可达到装饰效果, 可广泛应用在化学实验室、工厂厂房、浴室、医院、药厂等的内墙装饰。原材料成本为6000元/吨。

行业资讯

QSJ6-1高等级公路清扫车

硝基苯加氢制对氨基酚

70%百菌清锰锌

杀菌保鲜剂——敌霉唑、施保安
菌必净

农用高效杀菌剂——腐霉利(...)

新型农用高效杀菌剂——疫霜...

高效农用杀菌剂——乙磷铝锰锌

环氧大豆油——无毒增塑剂兼...

硬质PVC外润滑剂WH-70

成果交流

推荐成果

- [离心铸造缸套减重技术](#) 05-06
- [铝合金无铬稀土化学转化工艺](#) 05-06
- [多功能液压教学实验台](#) 05-06
- [聚合物及复合材料成型工艺、设备...](#) 05-06
- [引滦入津输水计量计算机联网工程](#) 05-06
- [温度-湿度-振动三综合试验系统](#) 05-06
- [浇铸型聚氨酯弹性体](#) 05-06

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网 京ICP备07013945号