

一、主要特性及用途:

方鑫牌8300PE树脂在空气中固化时其表面能自行快速干燥, 具有易打磨, 硬度好, 漆膜丰满度高, 流平性能好, 防绿化佳等特点。可用于PE透明底漆, PE黑、白底漆, PE中度底漆等高档聚酯木器涂料。

二、液体树脂性能指标:

液体树脂性能指标		
项目	数据	测试标准
外观	淡黄色透明液体	目视
粘度25℃ Pa.s	2.5-3.5	GB/T 7193.1-2008
胶凝时间(25℃/min)	8-30	GB/T 7193.6-2008
固体含量(%)	74-80	GB/T 7193.3-2008
热稳定性80℃	>24H	GB/T 7193.5-2008
包装	220KG/桶	

三、产品使用说明:

1. 本资料是依据GB/T 7193-2008标准, 根据公司的实际情况, 结合用户的需要编写而成的。
2. 由于在使用方鑫公司产品的过程中存在着许多可变因素, 因此建议用户在使用前有必要进行测试和试验。
3. 由于不饱和聚酯树脂的用途日益广泛, 因此, 产品的某些性能对某特定用途可能不完全适用。方鑫公司保留对某些技术参数的修改权。
4. 本资料中所列的不饱和聚酯树脂产品均属于危险品, 贮运须按国家有关规定办理。
5. 液体不饱和聚酯树脂是不稳定的, 应贮存在阴凉处, 避免火种, 隔离热源。25℃以下贮存期为三个月, 25℃以上贮存期将进一步缩短。
6. 高温天气生产油漆时一定要加入适当对苯二酚, 搅拌釜内温度不得超过60℃, 油漆分装时放半小时再封口, 以确保储存的稳定性。