

TH-940D

TH-天和浸润剂系列

天和 TH-940D 为高分子量双酚 A 型聚酯乳液，成品为乳白色细腻乳液；成膜后较 940B 更硬，成膜后硬挺度高且具有较好的韧性，浸透极快，透明性好，与不饱和聚酯、乙烯基酯及环氧树脂相容性好，一般用作主成膜剂

用途：喷射纱、短切毡纱、透明板材纱、BMC/SMC 纱等浸润剂

| 成膜剂技术指标 | | | |
|----------|-------|---------|---------------|
| 项目 | 单位 | 指标 | 测试标准 |
| 外观 | | 乳白色细腻乳液 | |
| 固体含量 | % | 43-47 | 企业内部质量稳定性控制标准 |
| 粘度 25℃ | mPa.S | 70-3000 | GB7193 |
| PH value | % | 2-6 | GB8325 |
| | | | |

备注：固体含量测试程序：150℃*0.5H；

25℃粘度采用 Brookfield Viscosity, Spindle Number: 4; RPM: 60

包装与贮存

天和 TH-940D 的包装为净重 150KG 塑料桶，在 5-35℃下储存期为六个月，储存时应放置在阴凉通风处，避免阳光直射并远离热源，远离明火。

注意：此数据按照国家标准（GB）测定的，由于在加工过程中有诸多因素影响，因此不排除用户自行试验研究的必要，在法律上不保证产品某些性能对某一具体用途完全适用，并保留对资料的修改权力。