

TH-309S-XXXX

TH-天和胶衣系列

天和胶衣是基于间苯新戊二醇型高品质胶衣，具有硬度高，透明性好，耐候佳，抗冲击性好等特点，并取得了中国船级社认证，具有优异的耐水性能，推荐作为台盆胶衣、船用胶衣。（代表喷射；代表颜色编号，后四位空白代表透明胶衣）

液体胶衣技术指标

项目	单位	典型值	测试标准
外观		白色	目视
粘度 (°C)			
锥板粘度 (°C)			
凝胶时间 (°C)			
遮盖力	μ		
细度	μ	<	
色差			

注：°C粘度采用 ， : ; :

基体树脂浇铸体性能指标（仅供参考）

项目	单位	典型值	测试标准
巴柯尔硬度			
断裂延伸率			
冲击韧性			
热变形温度	°C		

注：实验环境温度 ± °C 相对湿度 ±

包装与贮存

天和胶衣的包装为净重 金属桶，°C下储存期不超过 个月，升高温度会相应缩短储存期 储存时应放置在阴凉通风处，避免阳光直射并远离热源，本品为易燃品，应远离明火。

使用指南

胶衣使用前在原桶内充分缓慢搅拌，避免带入气泡。工作车间、材料和工具需保持在温度 °C，相对湿度低于 的条件下。过氧化甲乙酮 催化剂的用量为 ，推荐胶衣厚度为 相当于每平方米 克）

注意：此数据按照国家标准（ ）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。