

# DS-106N

## DS-天和树脂系列

天和點石牌 DS-106N 树脂为一种专门用于制作透明采光瓦的不饱和聚酯树脂, 该树脂采用新戊二醇、间苯等高档原料合成, 用其制作的采光瓦具有良好的耐候性、耐腐蚀性和机械强度。

液体树脂技术指标			
项 目	单 位	指 标	测试标准
外 观		透明粘稠液体	
色度 (Pt-Co)		25-30	GB7193
酸值	mgKOH/g	16-22	GB2895
粘度(25℃)	mPa.S	100-300	GB7193
凝胶时间	min	5-9	GB7193
固体含量	%	54-60	GB7193
80℃稳定性	h	≥24	GB7193

注: 凝胶时间为 25℃ 空气浴 50g 树脂中加入 0.5ml 异辛酸钴溶液和 0.5ml MEKP 溶液

树脂浇铸体性能指标 (仅供参考)			
项 目	单 位	指 标	测试标准
巴柯尔硬度	Barcol	40	GB3854
拉伸强度	MPa	65	GB2567
拉伸弹性模量	MPa	3000	GB2567
断裂延伸率	%	3.0	GB2567
弯曲强度	MPa	100	GB2567
弯曲弹性模量	MPa	3000	GB2567
冲击韧性	KJ/m <sup>2</sup>	7.0	GB2567
热变形温度	℃	70	GB1634.2

注: 实验环境温度 23±2℃ 相对湿度 50±5%

### 包装与贮存

天和點石牌 DS-106N 的包装为净重 220KG 金属桶, 在 20℃ 下储存期为六个月, 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。

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。