

6253玻璃及磨砂玻璃粘接UV胶水

产品名称	6253玻璃及磨砂玻璃粘接UV胶水
公司名称	东莞市长安天诺电子材料经营部
价格	.00/瓶
规格参数	品牌:天诺 型号:6253 规格:1KG/瓶
公司地址	广东 东莞市 长安镇上沙社区中山北路
联系电话	076985356630 18029037286

产品详情

6253玻璃及磨砂玻璃粘接UV胶水

一、产品特点：

天诺玻璃及磨砂玻璃粘接UV胶6253是一种单组分改性丙烯酸酯胶粘剂，当该产品暴露于紫外光下，加热或使用表面促进剂、缺氧的情况下均会固化。该产品适用于电子工业生产中的玻璃、金属等多种材料的粘接。

二、典型用途：

家具行业，铝饼与彩色或磨砂玻璃的粘接。

三、技术参数：

测试项目	6253
外观	透明液体

粘 度mpa.s1	1000
密度25 g/cm ³	1.05
硬 度邵D	60 ± 5
拉伸强度MPa	45
断裂伸长率 %	290
玻璃化温度 Tg	50
剪切强度 玻璃/铝片MPa	18
适用温度范围	-40 ~ 130

注：粘度可跟据客户调整；固化物性能指标以1000W灯固化5min检测。

五、使用说明：

- 1.将待粘工作面作一般清洁处理及干燥。
- 2.将胶液挤到已清理干净的基材表面，使之分布均匀即可。合拢两平面，用波长为365nm的紫外灯进行照射，确认紫外线能照透至粘合部位，固化时间是相同紫外线光强下固定时间的5-6倍以确保胶粘剂完全固化。
- 3.本品固化速度取决于紫外线的强度,光源与胶层的距离，所需固化的深度或胶层间隙,以及基材的透光率等。
- 4.未用完的胶应立即拧紧盖帽，密封保存。本产品对紫外线敏感。在贮存和操作过程中应尽量避免暴露于日光，紫外线和人造光源.本产品应用有黑色进料管的点胶机涂胶。
- 5.要想使暴露于空气中的表面完全固化，需要比较高的紫外线光强最小100mW/ cm²或250nm波长的紫外光照射。

六、贮存及运输：

- 1、本产品需在25 以下的阴凉干燥环境中贮存，避免在紫外线或日光照射，否则会发生聚合反应，贮存

期为12个月。

2、此类产品属于非危险品，可按一般化学品运输，小心在运输过程中泄漏