

东莞玻璃与铝饼粘接胶水 玻璃粘铝饼UV胶

产品名称	东莞玻璃与铝饼粘接胶水 玻璃粘铝饼UV胶
公司名称	东莞市长安天诺电子材料经营部
价格	480.00/瓶
规格参数	品牌:天诺 型号:6251 规格:250克/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

东莞玻璃与铝饼粘接胶水 玻璃粘铝饼UV胶：天诺6251

一、产品特点：

6251是一种单组分高强度紫外光固化胶粘剂，对多种金属如不锈钢、铝合金及电镀表层、特种玻璃等低表面能无机材料都有极高附着力；固化后持续冲击力敲击铝片或不锈钢片，可使整个片材变形弯曲，可抗高频的震动；柔韧性增强配方，尤其在高湿热环境仍保持高稳定状态；比一般UV胶明显有更高的透明度，固化后产品长期不变黄、不白化；耐低温、高温高湿性能极优。

二、典型用途：

专用于健康秤(电子秤)玻璃面板粘接、组装。

三、技术参数：

测试项目	6251
外观	透明液体
粘度 mpa.s	1000

密度 25 g/cm^3	1.05
硬度邵D	50 ± 5
拉伸强度 MPa	80
断裂伸长率 %	150
玻璃化温度 T_g	70
剪切强度 玻璃/铝片MPa	20
适用温度范围	-40~150

四、固化及定位：

灯强度（W）（中压汞灯）	40	1000
定位时间（S）	10-12	4-5
固化时间（S）	60-80	30-60

五、使用方法

- 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/cm^2 或250nm波长的紫外光照射。

六、注意事项：

1.远离儿童存放。

2.勿将已倒出的胶液再倒回原包装，以免污染胶液。

3.本品含有甲基丙烯酸及其酯类单体，对皮肤和眼睛有轻微刺激性，若不慎 溅入眼睛，请立即用大量清水冲洗，如仍有不适须到医院检查；皮肤接触后请立即用肥皂和大量清水冲洗。

七、包装规格：250克/瓶，1公斤/瓶。

八、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！