

大量供应天诺铝和PMMA粘接UV胶水 密封型

产品名称	大量供应天诺铝和PMMA粘接UV胶水 密封型
公司名称	东莞市长安天诺电子材料经营部
价格	128.00/瓶
规格参数	品牌:天诺 型号:TN6223 规格:250g/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

产品名称：天诺铝和PMMA粘接UV胶水 密封型

规格：TN6223

使用部位：典型的被粘塑料材质有：PET、PC、ABS、PVC、PS、PMMA等，典型的被粘金属材质有铝、不锈钢、铁、铜等。

颜色：琥珀色透明

黏度：600mPa.s

硬度：55D

是否可调：我司产品可根据客户要求量身定制（黏度、颜色、硬度、固化时间均可调整）

TN6223紫外线固化胶，单组份，UV365nm表干型，柔韧性，中粘度，高强度，铝材质和PMMA粘接，密封，包装规格为1KG/瓶、12瓶/箱。

TN6223技术参数

外观	琥珀色透明液
粘度mpa.s BG/T2794	15000~25000

密度g/cm ³ BG/T13354	1.02
硬度邵D ASTM D2240	60~65
拉伸强度Mpa ASTM D2095	15
剥离强度KN/m GB/T 7122	2.4
工作温度	-30~150

使用方法：

1. 清洁被粘材料表面，清洁后如有清洁剂残留在材料表面，请将其吹干或擦干后，待完全干燥即可施胶。
2. 将胶水均匀地涂覆在被粘塑料的表面，将金属的被粘面轻放于塑料涂覆胶水处进行贴合，用力挤压将气泡排出，并使胶水均匀分布，确定粘接部位都有胶水覆盖，最后固定好位置。
3. 用布或纸巾将金属周边溢出的余胶擦除（不可使用水、酒精等溶剂擦洗），在此步骤前不要让胶水接触紫外光。
4. 用主发射波长为365nm的紫外灯照射，直至胶层充分固化（照射时间取决于紫外灯的类型、功率、照射距离和塑料的紫外光透过率等）。
5. 紫外光照射固化后，金属周边仍有溢胶时，可用刀片将其刮除。

致用户：

胶粘剂是特种材料，批量使用前请向我司申请免费样品测试。我司只保证样品与货物品质一致性。如果没有按照我司详细使用说明作业，造成贵方损失我司不承担任何责任。请用户选择胶粘剂详细咨询我司相关技术人员，我司会提供比较详细的处理方案，以及跟踪服务。