

# 易表干塑料粘接UV胶 TN6235 防水不变黄

产品名称	易表干塑料粘接UV胶 TN6235 防水不变黄
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:TN6235 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

易表干塑料粘接UV胶 TN6235 防水不变黄

### 产品说明：

天诺TN6235是在波长为200 ~ 400nm的紫外线照射进行固化的紫外线胶水，主要用于塑料与塑料、塑料与金属、塑料与TPU等材料粘接，粘接塑料分别有：PMMA、PC、ABS、PVC、PS、PCB、TPU等各种热塑性塑料。

### 一、性能特点

1. 固定速度快，易表干，30 ~ 90秒可以达到高粘接强度。
2. 附着力和粘接强度高，能保持长期的粘接力。
3. 具有良好的柔韧性，较高的伸长率。
4. 耐老化性能优异，长期不黄变、不白化。
5. 耐湿气性能好，长期防水。
6. 符合RoHS和无卤环保规范。

### 二、技术参数

产品型号 TN6235

外观 浅黄色透明液体

粘度mPa.s , 25 900 ~ 1100

固化能量mJ/cm<sup>2</sup> 400

粘接强度MPa 15

硬度（邵A） 45

伸长率% 150

固化后透明度（%） 99

耐温范围 -40 ~ +120

### 三、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其中一面塑料表面，将另一面塑料轻放于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（理想胶层厚度为0.01 ~ 0.05mm），后固定好位置。

3. 用布或纸巾将塑料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，塑料周边仍有溢胶时，可用刀片将其刮除。

### 四、包装与贮存

1. 包装规格有50克/瓶、250克/瓶、1公斤/瓶，特殊包装规格请联系我们。

2. 在避光阴凉通风（理想贮存温度5 ~ 30 ），并密封的条件下贮存，有效期1年。

3. 其它注意事项请见说明书。