

长安相机零件组装无影胶天诺TNU6221

产品名称	长安相机零件组装无影胶天诺TNU6221
公司名称	东莞市长安天诺电子材料经营部
价格	面议
规格参数	品牌:天诺 型号:TNU6221 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

长安相机零件组装无影胶天诺TNU6221

产品适用对象：

TNU6221是单组份塑料和金属之间粘接的紫外线固化UV胶，主要用于电子零件的接着固定、手机零件固定组装、相机零件固定接着、电子称组装、工艺品装饰、玩具制作组装等方面。PC、PET、ABS、PVC、PS、PMMA等是典型被粘塑料，不锈钢、铝、铁、铜等是典型被粘金属。

产品性能特点

- 1.大小面积均适合粘接，固定速度快，30~90秒可以达到理想粘接强度。
- 2.粘接力持久，附着力和粘接强度高。
- 3.极佳的延伸性和耐震性，经过高低温循环测试后，不会产生脱胶及开裂现象。
- 4.防水耐湿气、耐老化性能优异，长期不黄变、不白化。
- 5.高质进口料，符合RoHS和无卤环保规范。

产品选型参数

产品型号	TNU6221
粘接材质	塑料/金属
外观	无色透明
粘度mPa.s , 25	3500 ~ 5000
固化能量mJ/cm ²	1500
粘接强度MPa	12
硬度Shore	D65 ± 2
伸长率%	160
耐温范围	-40 ~ +80
保质期	1年
规格	250g/1KG

产品使用方法：

- 1、在点胶之前务必先清洁待粘材料，使其表面干燥干净。
- 2、做好一步骤之后将胶水均匀的倒于其中一个被粘材料。另一材料轻放于胶水处进行贴合，请用力挤压将气泡排出和胶水流平，确定粘接部位都有胶水覆盖后固定好位置。
- 3、用布或纸巾将材料周边溢出的余胶擦除。在此步骤之前尽量别让胶水接触到紫外线。胶水在完全固化前切勿用湿布、湿纸、液体（如玻璃水、水、酒精等溶剂）来擦洗材料周边溢胶。

4、用波长为200~400纳米的紫外线灯照射，直到胶层已经充分固化。照射时紫外线灯尽量靠近胶水可加快固化速度。

5、紫外线照射固化后。塑料周边仍有溢胶时可用刀片将其刮除。