

塑料与玻璃粘接用紫外线固化胶/无影胶价格

产品名称	塑料与玻璃粘接用紫外线固化胶/无影胶价格
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:TNU6218 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

塑料与玻璃粘接用紫外线固化胶/无影胶价格

产品适用对象：

TNU6218紫外光固化胶，UV365nm,塑料与玻璃粘接专用胶，对塑料与玻璃具有高附着力。主要运用于工艺装饰、玻璃基板、玻璃厨具、玻璃家具、电子电器、电子元件、电子零件中塑料与玻璃的接着。塑料材质PMMA、ABS、PVC、PET、PC、PS等都可以粘接。

产品特点：

- 1、胶水高透明，固定速度快，大大提高工作人员工作效率。
- 2、粘接强度高，高附着力，对塑料与玻璃保持长久粘接力。
- 3、高柔韧性，伸长率，固化后经过高低温循环测试，不会产生脱胶及开裂现象。
- 4、进口原材料精制而成，产品符合ROHS和环保规范。

产品参数:

产品型号	TNU6218

粘接材质	塑料/玻璃
外观	粘稠透明
粘度mPa.s , 25	5500 ~ 7500
固化能量mJ/cm ²	1500
粘接强度MPa	13
硬度Shore	65 ± 2
伸长率%	280
耐温范围	-40 ~ +150

产品使用方法：

- 1、施胶之前先进行被粘材料表面脏物清洗，等被粘材料干净干燥即可施胶。
- 2、施胶时，请均匀涂覆胶水于其中一个被粘材料，确认接着部分都有胶水覆盖后，将另一个被粘物轻放于涂覆胶水处进行贴合，用力挤压将气泡排出后固定好位置。（此步骤理想胶层厚度为0.01~0.05mm）。
- 3、紫外光照射前先检察周边有无溢出胶，有请用纸巾或布擦除干净，禁止使用水、酒精等溶剂类擦洗。
- 4、用波长为365nm的紫外灯进行照射，直至胶水完全固化为止。（可尽可能的将紫外灯靠近被粘物胶水施涂处，以加缩短胶水固化时间）。

产品存放：密封保存，放于室温阴凉干燥处。