

水晶琉璃平立面通用UV无影胶

产品名称	水晶琉璃平立面通用UV无影胶
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:TNU6313 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

水晶琉璃平立面通用UV无影胶

一、产品适用对象：

TNU6313该产品主要用于玻璃平面立面粘接，玻璃与水晶平立面粘接，水晶琉璃制品平面、立面的自粘及互粘，较常应用的有艺术玻璃、水晶琉璃工艺品，如琉璃摆件、琉璃奖杯、水晶礼品、水晶香水座、水晶影像等；和人们生活中密切相关的玻璃餐台、玻璃茶几、卫浴玻璃、玻璃展柜等。

二、产品特点

1. 产品气味低，固定速度快，30~90秒可以达到理想粘接强度。
2. 长期保持高强粘接力和附着力。
3. 柔韧性配方，伸长率强，能耐高强冲击力。
4. 耐冷热性，耐水，耐老化性能优异，长期不黄变、不白化。
6. 符合RoHS和无卤环保规范。

二、产品参数

产品型号	TNU6313
粘接材质	玻璃水晶
外观	无色透明
粘度mPa.s , 25	800 ~ 1200
固化能量mJ/cm ²	1500
粘接强度MPa	16
硬度Shore	D50 ± 2
伸长率%	160
耐温范围	-40 ~ +120

三、使用方法

1. 清洁被粘材料表面，施胶之前确保被粘材料干燥干净。
2. 步骤一完成之后请将胶水均匀地涂覆在其中一面玻璃（或水晶琉璃）表面，将另外被粘材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，即可固定好位置。
3. 玻璃周边如有溢出余胶可用布或纸巾擦掉，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. 用波长为200~400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、照射距离和玻璃的紫外光透过率等，可使紫外灯尽可能靠近被照物，以加快固化时间。
5. 紫外光照射固化后，玻璃周边仍有溢胶时，可用刀片将其刮除。

四、包装与贮存

1. 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。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. 我司可为客户提供各种透明度及粘度要求的胶水，详情请来电咨询。