

天诺UV胶6120 粘接PVC塑料挂钩UV无影胶

产品名称	天诺UV胶6120 粘接PVC塑料挂钩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:6120 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

天诺UV胶6120 粘接PVC塑料挂钩UV无影胶：天诺塑料粘接UV胶

产品说明：

该系列产品主要用于塑料之间的互粘和自粘，为客户提供各种粘度及透明性要求的胶水，适用于多种应用环境要求，如车灯、玩具、工艺品组装、管材、电子组件粘接。典型的被粘塑料材质有：PET、PC、ABS、PVC、PS、PMMA等。

一、性能特点

1. 固定速度快，30~90秒可以达到最高粘接强度。
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、选型参数

产品型号	粘接材质	外观	粘度 mPa.s , 25	固化能量 mJ/cm ²	粘接强度 MPa	硬度 Shore	伸长率 %
6121	通用塑料	无色透明	200 ~ 280	1500	15	D60 ± 5	80
6122	ABS	无色透明	1500 ~ 3000	1500	15	D55 ± 2	150
6128	通用塑料	无色透明	1500 ~ 2500	1500	15	D60 ± 2	125
6125	PET	无色透明	1600 ~ 2400	1500	12	D50 ± 2	130
6120	PMMA	无色透明	9000 ~ 12000	1500	16	D60 ± 2	75

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），最后固定好位置。
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。

