

UV胶 顶泰斯电子UV胶 UV胶水

产品名称	UV胶 顶泰斯电子UV胶 UV胶水
公司名称	苏州顶泰斯电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区长蠡路366号
联系电话	13306139189 13306139189

产品详情

UV树脂 与UV胶 具体区别

UV树脂是低聚物，是作为溶剂和涂料来使用的；uv胶是预聚物30~50%丙烯酸酯，是作为粘接剂使用的。

UV树脂

UV树脂又称光敏树脂，是一种受光线照射后，能在较短的时间内迅速发生物理和化学变化，进而交联固化的低聚物。

UV树脂是一种相对分子质量较低的感光性树脂，具有可进行UV的反应性基团，紫外线胶，如不饱和双键或环氧基等。

UV树脂是UV涂料的基体树脂，它与光引发剂，活性稀释剂以及各种助剂复配，即构成UV涂料。

无影胶

无影胶（uv胶）又称光敏胶、紫外光固化胶，无影胶是一种必须通过紫外线光照射才能固化的一类胶粘剂，它可以作为粘接剂使用，UV胶，也可作为油漆、涂料、油墨等的胶料使用。无影胶固化原理是UV固化材料中的光引发剂（或光敏剂）在紫外线的照射下吸收紫外光后产生活性自由基或阳离子，引发单体聚合、交联化学反应，使粘合剂在数秒钟内由液态转化为固态。

如何挑选UV胶？

劣质无影胶容易产生气泡，主要表现在，胶水过稀，胶水刚冷表时候没问题，经过光照产生气泡，选择

高质量的无影胶才能避免此类现象的发生。冰晶画UV无影胶固化后完全看不到胶水，不会对用胶产品产生外观影响，粘接力度强，UV胶水，对各种墨水不具腐蚀性;可耐低温或高温，耐受范围在-50至+120度;防水、耐老化、耐变黄;无影胶适合所有像纸、PP、防水PP、金砂、银沙、玉沙、全透、半透、等各种材质打印纸与玻璃的粘合;固化后不会出现内应力开裂，耐低高温性能优。

关于UV胶的这个问题你知道吗？

无影胶水性能特点:

固化快、反应可控;无溶剂、无污染;适合自动化作业;粘接范围广、粘接强度高、使用面广;光学性能优;胶体无色透明、固化后透明率》90%;耐候性优，不变黄;无影胶水固化原理和固化条件;无影胶水中的光引发剂(光敏剂)在紫外线的照射下吸收紫外线光后产生活性自由基或阳离子，引发单体聚合、交联和接支化学反应，使粘合剂在数秒种内由液态转化为固态;无影胶水必须在波长为200nm~400nm的紫外线照射下固化;

UV胶- 顶泰斯电子UV胶-UV胶水由苏州顶泰斯电子材料有限公司提供。苏州顶泰斯电子材料有限公司为客户提供“UV胶、紫外线固化胶、无影胶、UV固化机、点胶机”等业务，公司拥有“顶泰斯”等品牌，专注于合成胶粘剂等行业。，在江苏省苏州市吴中区郭巷街道九盛港路288号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：沈总。