

## uv减粘po膜 耐酸碱uv减粘膜 uv降粘膜 失粘膜

产品名称	uv减粘po膜 耐酸碱uv减粘膜 uv降粘膜 失粘膜
公司名称	广州合正科技有限公司
价格	18.00/平方米
规格参数	厚度:多种厚度 宽度:1200mm 基材:PO
公司地址	天河区员村西街
联系电话	13632495953

## 产品详情

uv减粘膜 uv减粘po膜 耐酸碱uv减粘膜 uv降粘膜 失粘膜

UV固化胶粘剂是由基础树脂，活性单体，光引发剂等主成分配以稳定剂交联剂、偶连剂等助剂组成。其在适当波长的UV光照射下，光引发剂迅速生成自由剂或离子，进而引发基础树脂和活性单体聚合交联成网络结构，分子量再次提高，粘性降低。

优势：

1、可适用于大尺寸0.2mm超薄玻璃的酸蚀减薄保护；AG蚀刻保护；金属蚀刻保护。

- 2、UV照射前高粘设计，耐高温设计；
- 3、UV照射后低粘，可轻松剥离，对被贴材无残胶，无污染；
- 4、耐酸性良好，可以耐20%HF酸蚀刻溶液，适用于玻璃盖板化学强化工序保护；
- 5、不含有 ROHS指令六项有害物质，不使用含卤素的原材料。
- 6、保护膜采用进口薄膜和胶水，在净化洁净环境制造，产品透明洁净。
- 7、po膜基材，更耐酸，贴附力更强！

我们的优势：强大的研发实力，可根据客户的实际需求研发定制所需产品！

产品已通过芜湖、滁州、成都等地各大玻璃减薄企业使用检测，国内极少数能使用在大尺寸0.2mm超薄

玻璃减薄保护的UV减粘膜！

耐酸碱uv减粘po膜

技术参数：

规格1：

规格2：

是超薄玻璃减薄强化、硅晶圆芯片切割保护、金属壳体CNC工序保护、COVERLENS二次强化保护的辅助材料。

耐酸碱uv减粘po膜

品质特点：

秉承“为客户创造价值”的创业理念，生产过程严格执行独创的工艺流程，从产品的生产到包装均经过严格检测，从源头上确保了电子保护膜的性能，品质均能达到使用要求。

