

amoled制程用uv减粘保护膜 生产厂家 uv减粘膜

产品名称	amoled制程用uv减粘保护膜 生产厂家 uv减粘膜
公司名称	广州合正科技有限公司
价格	25.00/平方米
规格参数	基膜:pet
公司地址	天河区员村西街
联系电话	13632495953

产品详情

amoled制程用uv减粘保护膜 生产厂家 uv减粘膜

强贴附力，强抗酸碱能力，无漏液，无针点，无残胶，可通过uv（紫外线）灯进行照射降低粘度，方便剥离。膜材抗静电，可有效防止静电产生，贴付于amoled屏幕制程保护用，因oled屏幕较软，此款材料在制程后经过UV紫外光照射可降低粘性，容易轻松撕除，不会损害到oled屏幕。

特点：

- 1、可适用于amoled屏幕制程保护使用；
- 2、UV 照射前高粘设计，高温设计；
- 3、UV 照射后低粘，可轻松剥离，对被贴材无残胶；
- 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。

我们的特点：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！

技术参数：

良好的抗酸碱能力，无漏液，无针点，无残胶，可通过UV（紫外线）灯进行照射降低粘度，方便剥离。

是amoled屏幕制程的辅助材料。

品质特点：

秉承“为客户创造价值”的创业理念，生产过程严格执行工艺流程，从产品的生产到包装均经过严格检测，确保了电子保护膜的性能，品质均能达到标准。