

光学pu保护膜可以用于触摸屏表面吗？

产品名称	光学pu保护膜可以用于触摸屏表面吗？
公司名称	深圳市亿福利包装制品有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:亿福利 厚度:6+5 克重:1-3G 3-5G
公司地址	深圳市宝安区石岩街道官田社区官田老村637号 一层
联系电话	0755-22220595 13723459292

产品详情

光学pu保护膜可以用于触摸屏表面吗？

答案是可以的，PU保护膜是一种功能性保护膜，以透明PET膜为基材，单面涂有聚氨酯胶，背面贴有离型膜。目前主要用于液晶面板的高温工艺保护、ITO和玻璃面板的装运保护。

根据目前工厂的销售情况，光学PU抗静电保护膜应用广泛；创维、信利、欧菲光、合力泰、德普特等高端用户大多采用光学PU保护膜。苹果、三星等终端厂商。

pu抗静电保护膜

以透明PET薄膜为基材，表面涂有自吸附聚氨酯PU压敏胶，具有自动吸附排气功能和优异的稳定性，适用于电子设备玻璃镜片、液晶玻璃面板、显示屏窗口、手机镜片、高光注塑件、触摸屏模块等零件的工艺和出货保护。

pu抗静电保护膜的特点：

- 1、耐磨性和气泡吸收特性使其在一般环境中易于处理。
- 2、粘度低，易粘贴，粘合力经时变化小。

- 3、极强的润湿性使这些材料易于重复使用，优异的抗静电性能可以抵抗灰尘
- 4、具有优异的耐湿性和耐热性，剥离时不会损坏传感器，还可以排除异物。

产品种类繁多

亿福利pu胶保护膜厂家根据产品的不同用途，可分有30多种PU保护膜和特殊项目的PU保护膜，具体如下：

- 1、根据PU胶粘剂的不同，PU防护膜分别为1克、3克、5克、8克、10克、20克、30克、40克和50克；甚至未来开发出更高的粘度，
- 2、根据PET基材的厚度，分别为0.05mm、0.075mm、0.1mm等PU保护膜。
- 3、根据离型膜的不同，分别为5克、8克、10克等离型率PU保护膜。
- 4、根据耐温的不同，分别是耐温90度、150度、230度等PU保护膜。
- 5、层数的不同，可分为单层pu胶保护膜、双层pu胶保护膜、三层pu胶保护膜

随着触摸屏行业的不断发展，对触摸屏的要求越来越高，对材料的要求也越来越高。目前，触摸屏制造商非常关心的是一种保护膜能否起到很好的缓冲作用。如今，大多数触摸屏制造商已经将出货保护膜定位为主要材料。如您有定制需求也可以联系我们。