

一招教你如何分辨pu保护膜和硅胶保护膜的区别？

产品名称	一招教你如何分辨pu保护膜和硅胶保护膜的区别？
公司名称	深圳市亿福利包装制品有限公司
价格	.80/件
规格参数	品牌:亿福力 厚度:定做 宽度:定做
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

闻气味：PET硅胶保护膜和PU保护膜没有异味，但亚克力保护膜和PU保护膜有气味。

刮胶面：PET硅胶保护膜和PU保护膜可以保证无痕迹，而亚克力保护膜则可能会有粉末刮出。

离型膜测试：可以用水性或达因笔在离型膜上画一条线，根据线的形态来判定是硅胶保护膜还是亚克力胶或PU保护膜。如果线性比较明显，那么就是硅胶保护膜；如果呈现水滴状，则可能是亚克力胶或PU保护膜。这个原理非常简单，因为硅胶膜通常会直接使用原膜作为离型膜，而亚克力或PU膜则需要在离型膜上涂一层硅油。

触摸离型膜：PET硅胶保护膜的脱离膜较为粘滞，而PU保护膜和亚克力保护膜则更加光滑。

排气性：硅胶通常排气性较一般，而PU胶则较快排气。相比之下，亚克力的排气效果非常差。

火烧：将PET保护膜表面的胶水用火机烧制。硅胶灰色，而PU和亚克力则会先熔化。

在如今快节奏、高科技的社会里，我们的日常生活中总会涉及到各种各样的电子产品，例如手机、电脑、平板等等。而对于这些电子产品，我们在使用的时候，为了保护它们的屏幕，常常会涂抹各种保护膜。在这些保护膜中，有一种被称为pu胶保护膜，它与我们平常接触到的硅胶保护膜有所区别。

相信许多人都听说过硅转移现象，这是指硅胶的一种缺陷，在与被贴物产生化学反应时，硅胶中的硅会溢出，形成类似鬼影的痕迹。而pu胶保护膜在这一点上却表现得更优异，它不会出现硅转移现象，也就

意味着它能够更好地保护我们的电子产品。此外，对于硅胶保护膜来说，与被贴物产生化学反应也会产生其他不良影响。它会生成二氧化硅，这种化学物质对于电子产品的健康使用可能会造成不良的影响。而pu胶保护膜则在这方面表现得更为优异，不会产生这种有害的化学物质。不仅如此，pu胶保护膜的使用寿命比硅胶保护膜更为长久。由于它本身的性能更优异，能够更好地保护我们的屏幕，它的使用期限相应也更为长久。这意味着我们更长时间地使用pu胶保护膜，不需要经常更换，能够更好地维护我们的电子产品。

总之，pu胶保护膜在保护屏幕这一方面表现出色，相比于硅胶保护膜，它更为长久、更为健康。如果您还在使用传统的硅胶保护膜，现在也许是时候考虑一下更换pu胶保护膜了。