

保护膜-保护膜的材质和保护膜的分类

产品名称	保护膜-保护膜的材质和保护膜的分类
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

保护膜在当今市场上非常常见，已经应用到我们生活的方方面面，为我们的生产生活带来了极大的便利。功能上来说，保护膜就是为了在实体物品上覆盖一层薄膜进行保护，可以有效地防止物品表面被外界因素侵蚀而受到损伤。比如我们经常使用的手机屏幕保护膜，就可以避免手机屏幕被刮伤、碰撞等，起到保护手机屏幕的作用。

除了手机屏幕保护膜，保护膜还有很多应用场景，比如电子产品、汽车、建筑材料等等，都可以使用保护膜进行保护。在电子产品方面，我们常见的还有键盘膜、相机镜头保护膜等等；在汽车领域，我们经常可以看到汽车上覆盖着保护膜，这主要是为了保护车漆和车窗不受到日晒雨淋的侵蚀。

保护膜的应用不仅可以让物品更加持久耐用，更重要的是可以降低维修、更换成本，帮助用户节省时间、金钱和精力。在现代工业领域，保护膜的应用也越来越普遍，它成为产品制造环节中不可或缺的一部分。

随着人们生活水平的提高，对于保护性能的要求也越来越高，保护膜的种类和质量也在不断地提高。未来，保护膜在各个领域中的应用必将更加广泛，带来更为便利和舒适的生活体验。

保护膜按照材质克分为：pe保护膜、PVC保护膜、PET保护膜、PP保护膜、PU保护膜、OPP保护膜

pe保护膜，聚乙烯，在保护膜行业中得到广泛应用。它具有价格低廉、柔软、良好的延展性和环保无污染等特点。这类产品经过了欧盟ROHS环境污染测试。由于耐候性差，聚乙烯不适合在高温环境下使用，一般使用温度不应超过60。

PVC保护膜，聚氯乙烯，具有良好的柔韧性，并具备较高的耐候性能。

PET保护膜，聚酯，耐高温性良好，可承受100-150度高温，具有优异的硬度和平整性。不适用于具有角度或拐角的物品，主要用于模切。

PP保护膜，聚苯烯，兼具了聚乙烯和聚氯乙烯的优点，具有柔软、耐高温和环保的特性。

PU保护膜，聚氨酯，透光率高，洁净度高，耐候性高，附着力较低且易于撕碎，不容易留下胶渍，耐高温，商品的透明度达到90%以上。

OPP保护膜，聚丙烯，具有高强度的拉伸能力，质量轻，且无毒无味，还具有环保特性，并且适用范围广泛。