

# 广州硅胶保护膜 手机防刮pet鑫佑鑫 定制硅胶保护膜

产品名称	广州硅胶保护膜 手机防刮pet鑫佑鑫 定制硅胶保护膜
公司名称	深圳市鑫佑鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道田园路三号
联系电话	13244978180 13244978180

## 产品详情

### pet保护膜散射消光的原理和主要途径

良好的消光作用也是PET保护膜的的特性之一，也是pet保护膜生产厂商的技术的体现。将这种保护膜贴在物品表面，就能减少光线对物品的影响，减缓其老化。那么大家知道PET保护膜的消光作业是通过什么方式来实现的吗？

据了解，PET保护膜的消光作用主要是通过对光线进行吸收和散射来实现，在实际应用过程中，由于PET单层保护膜制品对光线吸收一般较少，因此基本可以忽略，所以还以散射方法来消光为主。

为了能更好的实现PET保护膜的散射消光，pet保护膜生产厂商在制作的过程中一方面要求增加制品表面散射而消光，所谓的表面散射，其实就是通过提高制品表面粗糙度来实现的。当PET保护膜入射光射向粗糙表面时，镜面反射被漫反射代替，定制硅胶保护膜，但漫反射的本质还遵从反射定律，使得镜面反射强度大为减弱，达到消光目的。

经过测试证明，加工成型条件和材料性质对表面散射影响很大。还有一方面则可以通过加强制品本体散射而消光，而本体消光源主要取决于本体的光学不均匀性，这方面则是因物质内部的颗粒或分子、原子所产生的，与材料物性有密切关系。

鑫佑鑫表示：对于PET保护膜的散射消光来说，较为关键的因素还是在于制品内部各微区间折射率差异，即便是单一聚合物制品，它的结晶区和无定型区之间的折射率会有差异，所以当光线透过PET保护膜的表面进入制品内部时，会使光线发生多次折射，促使光线大大削弱。

### PET硅胶保护膜优点详细说明

近年来，pet硅胶保护膜深受市场和消费者欢迎，在各种电器产品、电子产品表面保护中广泛应用的笔记

本电脑键盘保护膜、液晶保护膜、LED保护膜、手机保护膜、服装加工、工业包装等方面，介绍了pet硅胶保护膜的优点和知识

## PET硅胶保护膜层数应用介绍

PET硅胶的保护膜很多，常见的是3层透明PET膜，用途主要是手机屏幕、平板电脑屏幕、显示屏等表面保护膜，也是常见的“保护膜”。

硅胶PET保护膜性能稳定，无彩虹纹，模切加工方便，粘贴性能好，深受市场欢迎。

另外，双层PET硅胶保护膜、四层PET膜——主要用于在机械手上贴屏幕保护膜，广州硅胶保护膜，多按胶水系列区分:硅胶PET保护膜、亚克力胶PET保护膜、PU胶PET保护膜。

## PET硅胶保护膜的优点

PET材质轻，强度高，透明性和阻气性好，pet 硅胶保护膜厂家，无毒、无味等优点，得到了迅速发展。进入90年代以来，塑料包装材料的生产和应用如雨后春笋般发展，随着接触技术的成熟，PET材料也被合理应用于液晶显示器，即当今的PET硅胶保护膜。

## 产品特征

- 1.进口材料，高透型材质
- 2.保护膜表面经耐磨耐伤花处理，耐伤指数达3H
- 3.保护膜用防紫外线处理，避免紫外线睛造成损伤
- 4.反射率减少90%，透光率减少99%，画面鲜明，硅胶保护膜 低粘pet，可保护画质颜色不受损害
- 5.因为时间长不会变质，所以不会像其他粘贴那样腐蚀性胶水残留在屏幕表面，安全可靠。可多次粘贴，不留痕迹，不腐蚀表面

有关硅胶保护膜的检测指标就是耐磨性检测，关键根据摩擦测试仪开展反反复复的摩擦实验、来检查料带的检测效果，粘性曲线及其是不是发生料带不良等状况的发生。通常情况下，针对材料耐磨性检测标准的并不多，由于硅胶保护膜在实际的运用流程中，更多的的趋向在流程料的采用，因此对耐磨性标准不高。

## 耐磨性测试仪

其实针对硅胶辅料的产品判断，其根本的效果在于实际的产品需求运用，比如客户标准的保护膜防静电标准、防刮花、透光率、雾度标准等等，都归属于对硅胶保护膜判断的基本性标准条件。因此不可以严格意义而定。而所述的判断方式为模切厂会常常采用的判断方式。

广州硅胶保护膜-手机防刮pet鑫佑鑫-定制硅胶保护膜由深圳市鑫佑鑫科技有限公司提供。深圳市鑫佑鑫科技有限公司（www.xyxbhm.com）是广东深圳,塑料薄膜的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫佑鑫领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫佑鑫更加美好的未来。同时本公司（www.xinyouxin.com.cn）还是从事屏幕保护膜，广东pet保护膜，深圳pu保护膜的厂家，欢迎来电咨询。