

PVC手机保护膜 利兴专业生产厂家 茶山PVC静电膜

产品名称	PVC手机保护膜 利兴专业生产厂家 茶山PVC静电膜
公司名称	东莞市利兴胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖西路15号厂房
联系电话	13826930141

产品详情

PE保护膜 PVC保护膜 PP保护膜 手机保护膜

PE保护膜的用途

- 1.五金行业：电脑机壳，镀锌板冲压，铝板，不锈钢板，钛金板，塑钢板，玻璃板，太阳能电池板等等。
- 2.光电行业：LCD液晶显示器，背光板，冷光片，薄膜开关，手机屏幕等等。
- 3.塑胶行业：ABS、PP注塑制品，PVC板材，亚克力板，仪表，塑胶镜片，喷漆件表面保护等等。
- 4.印刷行业：PVC、PC板，铝板，胶片等印刷铭板表面保护等等。
- 5.电线电缆行业：轴装铜线、半成品、成品、打卷成品的保护，可有效防止灰尘污染，有防氧化、防脏污作用。

PE保护膜 PET保护膜 PVC保护膜 手机保护膜

塑料保护膜的分类以及价格要求

塑料保护膜是一种使用塑料制造出来的保护膜，塑料保护膜在我们日常生活中也是比较常见的，比如说我们使用的保鲜膜和保鲜袋是使用塑料保护膜制造的。相信很多人都知道塑料是一种不可回收材料，大

部分的塑料可以制裁塑料袋和塑料保护膜，可以方便我们日常生活使用，但是对环境是有一定的危害的。我们来了解一下塑料保护膜的分类和价格。

1、PVA涂布高阻隔薄膜

PVA涂布高阻隔薄膜是将添加了纳米无机物的PVA涂布于聚乙烯薄膜后经印刷、复合而成，在不大幅度提高成本的前提下，其阻隔性能不仅明显优于EVOH五层共挤薄膜，而且包装成本也大幅度下降，这不仅能确保被包装物对无菌包装所有的质量要求，而且大幅度降低了食品加工企业无菌包装的成本，可用于包装饮料、果汁、牛奶、酱油醋等。

2、双向拉伸聚薄膜(BOPP)

双向拉伸聚薄膜是由聚颗粒经共挤形成片材后，再经纵横两个方向的拉伸而制得的。由于拉伸分子定向，所以这种薄膜的物理稳定性、机械强度、气密性较好，透明度和光泽度较高，茶山PVC静电膜，坚韧耐磨，PVC手机保护膜，是目前应用广泛的印刷薄膜，一般使用厚度为20~40 μm，应用广泛的为20 μm。双向拉伸聚薄膜主要缺点是热封性差，所以一般用做复合薄膜的外层薄膜，如与聚乙烯薄膜复合后防潮性、透明性、强度、挺度和印刷性均较理想，适用于盛装干燥食品。由于双向拉伸聚薄膜的表面为非极性，结晶度高，表面自由能低，因此，其印刷性能较差，对油墨和胶黏剂的附着力差，在印刷和复合前需要进行表面处理。

3、低密度聚乙烯薄膜(LDPE)

低密度聚乙烯薄膜一般采用吹塑和流延两种工艺制成。流延聚乙烯薄膜的厚度均匀，但由于价格较高，成本较低，PVC静电保护膜，所以应用为广泛。低密度聚乙烯薄膜是一种半透明、有光泽、质地较柔软的薄膜，具有优良的化学稳定性、热封性、耐水性和防潮性，耐冷冻，可水煮。

PE保护膜 PET保护膜 PVC保护膜

保护膜厂家行业分布概述

保护膜厂家在中国的地区分布，保护膜厂家在国内的分布主要以长三角和珠三角居多。珠三角典型的保护膜厂家聚集地为昆山，而珠三角则以佛山为代表。散落于深圳、东莞等地区。保护膜主要生产起初集中在日本，美国以及欧洲等工业发达的地方，由于欧美工业化发展较早，因此较亚洲地区更早进入对于产品的表面保护的要求，来降低由工厂一直到市场的流通环节中，对于产品在运输，搬运，仓储，甚至陈列的过程中，所遇到的表面划伤的损失。欧洲的品牌则在橡胶型胶水的保护膜上独步全球，而橡胶型胶水的保护膜也由于它的特性，到目前为止仍然是不锈钢板，铝板，甚至部分塑胶件等后加工繁复的行业上。而日本在无毒PVC材质和PET材质以及AR物料研制上起步较早，技术较为成熟，所以，手机屏保护膜日本，韩国发展也较为迅速。不过，目前，日韩主要生产手机保护膜，而向其国外出口PVC、PET和AR材质。保护膜作为工业基础行业，防静电pvc薄膜，产品应用广，几乎任何产品在出厂之前都会用到保护膜，作为一次性使用产品，保护膜的整体用量是很大的，而且随着祖国经济的发展，保护膜用量只会越来越大，国内保护膜行业相比国外起步较晚，