

高分子自粘胶膜 高分子粘接膜 森华塑料制品保护膜

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 高分子自粘胶膜 高分子粘接膜 森华塑料制品保护膜 |
| 公司名称 | 义乌市森华塑料制品有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 金华市金东区鞋塘镇正涵北街398号 |
| 联系电话 | 13735666680 13735666680 |

产品详情

义乌市森华塑料制品有限公司主要生产各类塑料膜，pe膜，复合膜，高分子膜，求购高分子粘接膜，打孔膜等。

高分子粘接膜与您分享PE静电膜以特殊聚乙烯(PE)塑料薄膜为基材，一交联型酸树脂作胶粘剂，再经过几种特殊助剂加工而成。性质柔软，粘着性能好，容易粘贴，高分子粘接膜，容易剥离，剥离无残胶。

有人问起PE静电膜如何达到静电吸附之功能，是加进去了什么静电吸附的物质还是对其进行了表面处理？如是加了其它材料进去，那是加了什麼材料进去？

1、PE静电膜在制膜过程中有电晕处理，使膜增加表面积和带上静电，以满足后面的涂胶之需，有利于胶水和膜的结合。

2、没带胶水PE防静电静电膜是膜内层为EVA材质，它本身有吸附功能，多层吹膜机流延机一次就能制成这种产品。

义乌市森华塑料制品有限公司主要生产各类塑料膜，pe膜，复合膜，高分子膜，打孔膜等。

高分子粘接膜与您分享pe静电膜剥离后有残胶：

pe静电膜残胶一直是包装行业感到头疼的问题，静电膜残胶与静电膜的剥离力有很大的关系，解决残胶问题，要从静电膜的剥离力为出发点。粘性越强，剥离力强度可能越差，胶黏剂的质量越差，什么是高分子粘接膜，剥离力强度也就越差。

解决：揭下静电膜之前，用手或者纸片等较平整的东西稍稍用力压一下，但要注意被保护物品的承受力，让静电膜与物品表面的粘合力增强，这样在撕取静电膜的时候可以大限度地把残胶一起从表面脱离下

来。

PE自粘膜是什么膜？与PE静电膜是否是一样的？怎样区分自粘膜与静电膜呢？其实会提出这样的问题，一般都不是业内人士，他们以为自粘膜跟静电膜是不一样的。以为自粘膜是自粘膜，静电膜是静电膜，两者是没有任何关系。其实他们的理解错了。在保护膜行业里，高分子自粘胶膜，自粘膜其实就是静电膜，两者之间只是叫法不一样而已。因为静电膜无胶自粘，所以一些场合也叫自粘膜，运用途径和PE静电膜一样。 高分子自粘胶膜-高分子粘接膜-森华塑料制品保护膜由义乌市森华塑料制品有限公司提供。 行路致远，砥砺前行。义乌市森华塑料制品有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为塑料材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事超透明PE膜，透明PE膜，耐高温PE膜的厂家，欢迎来电咨询。