

缠绕包装膜 洛浦街道包装膜 京华新材料

产品名称	缠绕包装膜 洛浦街道包装膜 京华新材料
公司名称	广东京华新材料科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区北滘西南工业区明峰工业园
联系电话	13726629649

产品详情

PE静电保护膜是最结构简单的高分子有机化合物，当今世界应用最广泛的高分子材料。PE保护膜以特殊聚乙烯（PE）塑料薄膜为基材，缠绕包装膜，根据密度的不同分为高密度聚乙烯保护膜、中密度聚乙烯和低密度聚乙烯。

那么，PE保护膜是如何达到防静电吸附的功能呢？主要有以下两个方面的原因：

- 1、它在制膜过程中有电晕处理，使膜增加表面积和带上静电，收缩包装膜，以满足后面的涂胶之需，洛浦街道包装膜，有利于胶水和膜的结合。
- 2、没带胶水PE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。

在PET保护膜中用的最多的两种胶水分别是硅胶或者是亚克力胶这两种，在平时是好难区分出有什么区别。

PET保护膜中的硅橡胶是一种高活性吸附材料，属非晶态物质，其化学分子式为 $mSiO_2 \cdot nH_2O$ 。不溶于水和任何溶剂，无味，化学性质稳定，除强碱、不与任何物质发生反应。各种型号的硅胶因其制造方法不同而形成不同的微孔结构。硅胶的化学组份和物理结构，决定了它具有许多其他同类材料难以取代得特点：吸附性能高、热稳定性好、化学性质稳定、有较高的机械强度等。硅胶根据其孔径的大小分为：大孔硅胶、粗孔硅胶、B型硅胶、细孔硅胶。

离型膜的使用十分广泛，尤其是相对硬度较高的PET离型膜，床垫包装膜，那么具体都有哪些用途？模切PET离型膜又有哪些值得注意的地方？我们一起来看看

一、PET离型膜的特性：

PET离型膜主要用于双面胶带及工业电子胶带保护膜等用的离型材料模切之专用离型材料.

特点：透明度好，雾度低，柔韧性较好，光泽度高.剥离力稳定.

胶系：硅油.

离型力：1-500g不等.克数越高，离型力越重.

厚度：一般为0.025mm、0.036mm、0.05mm、0.075mm、0.1mm

规格：宽度1000mm/1210mm，长度可依据客户要求制定.

颜色：比较常用的为透明、蓝色、白色、红色.

缠绕包装膜-洛浦街道包装膜-京华新材料由广东京华新材料科技股份有限公司提供。广东京华新材料科技股份有限公司（jhfilm.1688.com）是广东佛山,塑料材料的翘楚，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。在京华新材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创京华新材料更加美好的未来。