

发布日期: 2025-09-21

PET高光亮膜: 该薄膜除具有普通聚酯薄膜优良的物理机械性能外, 还具有极好的光。PET反光膜。PET反光膜的特点是薄膜具有优良的光学性能, 表面平整、光洁, 热稳定性好, 收缩率小、耐光老化。

PET转移膜: 转移膜又称热转印膜, 这种转移膜的特点是拉伸强度高, 热稳定性好、热收缩率低, 表面平整光洁、剥离性好, 可多次反复使用。它主要用做真空镀铝的载体, 就是将PET膜置于真空镀铝机镀铝后, 涂胶与纸复合, 然后将PET膜剥离, 铝分子层通过胶粘作用便转移到纸板表面上, 形成所谓的镀铝卡纸。

PET热收缩膜: 聚酯热收缩薄膜是一种新型热收缩包装材料。由于它具有易于回收、无毒、无味、机械性能好、特别是符合环境保护等特点, 在发达国家聚酯(PET)已成为取代聚氯乙烯(PVC)热收缩薄膜的理想替代品。高光亮BOPET薄膜市场容量大, 附加值高, 经济效益明显。浙江pet哑光膜供应商家

离型膜根据颜色可分为: 红色离型膜, 黄色离型膜, 绿色离型膜, 蓝色离型膜和其他彩色PET离型膜。根据表面处理可分为: 单面离型膜, 双面离型膜, 无硅离型膜, 氟塑料离型膜, 单面电晕, 双面电晕, 磨砂离型膜等。单面离型膜: (低压聚乙烯)离型膜, 用于密封胶带和其他防水膜。LDPE(高压聚乙烯)离型膜。BOPP(拉伸聚丙烯)离型膜, 例如机械产品包装, 热熔胶包装, 卫生保健产品(尿布), 防腐蚀卷材等, 用于PET(拉伸聚酯)离型膜, 例如密封胶带和无声胶带。双面离型膜, 例如粘合保护, 红色/绿色聚烯烃(PE)。双面离型膜: 用于泡沫胶带的透明PET双面离型膜; 双面胶防晒隔离膜(HDPE银涂膜); 增强镀铝基材BOPP增强(BOPET)。用于防水卷材, 用于防晒和冷却。提高镀铝层的附着力, 使其耐100℃蒸煮。根据材料和用途, 可分为: 硅油膜/离型膜-聚酯膜(PET)PET离型膜, 聚酯膜, 预涂膜, 光扩散膜, 彩色喷墨膜(计算机膜), 电子工业印刷膜, 磨砂膜, 拉伸膜, 白色聚酯膜。黑色聚酯膜。PET/聚酯膜/PET聚酯薄膜。浙江pet哑光膜供应商家东莞pet亚光膜厂家的联系方式。

保护膜各类三式PET/PE/PVC保护膜等特殊保护膜。广泛用于手机、电脑、数码、液晶、等高科技数码产品外表的维护。PET保护膜又名膜耐高温聚酯薄膜。具有优异的物理性能、化学性能及尺寸稳定性、透明性、可回收性。可非常多的应用于磁记录、感光资料、电子胜邦保护膜、电气绝缘、工业用膜、包装装饰等领域。PET保护膜是目前市面上非常常见的一种保护贴, 化学名为聚脂薄膜。PET保护膜的特点是质地比较硬, 比较耐刮。而且长时间使用也不会像PVC资料那样翻黄出油。但是一般PET保护膜都是依靠静电吸附的比较容易起泡和脱落, 不过即便脱落了清水中洗一下又可以重复使用。PET保护膜的价格比PVC贵不少。很多国外的品牌手机出厂时, 随机所配置的便是PET维护贴, 采用PET物料维护贴贴做工与包装比较精美, 有专门为热卖手机型号来订做的维护贴, 不需要裁剪即可直接使用, 市场上的品牌手机贴膜有局部产品也由PET材质生产。

PET热封膜：普通PET属于结晶性聚合物，PET薄膜经过拉伸取向后，会产生较大程度的结晶，如对其进行热封的话，会产生收缩变形，故普通的PET薄膜不具备热封性能。PET薄膜在用做商品包装时，为解决其热封口问题，通常采用将BOPET薄膜与PE薄膜或CPP薄膜进行复合的方法，从而在一定程度上限制了BOPET薄膜的应用。为了解决热封问题，通过对PET树脂的改性，并且采用A/B/C三层结构的模头，现已开发出三层共挤的热封型PET薄膜，这种热封型PET薄膜的由于有一面是可热封层，故可直接进行热封合，使用十分方便。热封型PET薄膜可广泛应用于各种商品的包装和护卡膜等领域。抗静电膜的特点是通过在PET薄膜中加入某种抗静电剂，使薄膜表面形成一层极薄的导电层。

PET化学涂布膜为了提高PET薄膜的表面性能，以改善印刷的适应性和真空镀铝层的结合力，通常采用电晕处理的方法来提高薄膜的表面张力。但是，电晕法存在时效性等问题，特别是在高温、高湿的环境里，电晕处理后的薄膜张力很容易衰减。然而化学涂布法则不存在这样的问题，故受到印刷业和镀铝业的青睐。国内有企业已开发出PET化学涂布系列产品：如用水溶性聚合物涂布，可提高PET薄膜的表面张力；用丙烯酸酯类乳液涂布，可改善印刷的适应性（可使用水溶性油墨）；采用聚氨酯水溶液涂布，能加强镀铝层与PET基膜的结合力，并可增加镀铝层厚度。另外，采用涂布法还可制得高阻隔膜和抗静电膜等。东莞市哪家的pet膜好用？浙江pet哑光膜供应商家

PET薄膜还具有优良的耐热、耐寒性和良好的耐化学药品性和耐油性。但其不耐强碱。浙江pet哑光膜供应商家

主要用途、光学力学特性等能够分成：金属材料全电解介质反射膜、偏光膜、增透膜、增反膜这些，而在制作液晶显示屏时其重要原材料除开玻璃基板之外，便是增膜、青光控制模块薄膜、五颜六色光片、偏光片等。PET保护膜产业链正处在高速发展态势环节，聚脂膜做为翠绿色、环境保护、可持续性改性材料的新式工业生产原材料，其主要用途紧跟我国的发展趋势，必须不断地扩展、性能***、智能的各种特殊多功能性pvc膜的开发设计和运用，不但将促进有关产业发展规划也促使PET领域生产模式由产业化向系统化职责分工发展趋势。

浙江pet哑光膜供应商家

东莞市奕诺塑业有限公司位于塘厦镇高裕北路268号6栋205室，是一家专业的公司专业生产销售各种PET聚酯薄膜（聚对苯二甲酸乙二醇酯）。公司的经营特色是专业性，以PET聚酯薄膜为主，主要产品有PET光膜（原膜）PET离型聚酯薄

膜（硅油膜）PET热转印膜 PET黑色聚酯薄膜 PET乳白色聚酯薄膜 PET亚光聚酯薄膜 PET扩散膜 PET高透明和普通透明聚

酯薄膜 PET雾状膜 PET瓷白膜 PET磨砂聚酯薄膜 PET电晕膜 PET双面无电晕膜 PET反射膜、高附着力单双面PET印刷膜

PET电脑绘图聚酯薄膜 PET电机膜 PET蓝色聚酯薄膜 PET彩色膜，PET卷材 PET片材等系列产品。公司。奕诺是东莞市奕诺塑业有限公司的主营品牌，是专业的公司专业生产销售各种PET聚酯薄膜（聚对苯二甲酸乙二醇酯）。公司的经营特色是专业性，以PET聚酯薄膜为主，主要产品有PET光膜

（原膜□□PET离型聚酯薄膜
膜（硅油膜□□PET热转印膜□PET黑色聚酯薄膜□PET乳白色聚酯薄膜□PET亚光聚酯薄膜□PET扩散膜□PET高透明和普通透明聚酯薄膜□PET雾状膜□PET瓷白膜□PET磨砂聚酯薄膜□PET电晕膜□PET双面无电晕膜□PET反射膜、高附着力单双面PET印刷膜
PET电脑绘图聚脂薄膜□PET电机膜□PET蓝色聚酯薄膜□PET彩色膜, PET卷材□PET片材等系列产品。
公司，拥有自己独立的技术体系。公司坚持以客户为中心、公司专业生产销售各种PET聚酯薄膜（聚对苯二甲酸乙二醇酯）。公司的经营特色是专业性，以PET聚酯薄膜为主，主要产品有PET光膜（原膜□□PET离型聚酯薄膜
膜（硅油膜□□PET热转印膜□PET黑色聚酯薄膜□PET乳白色聚酯薄膜□PET亚光聚酯薄膜□PET扩散膜□PET高透明和普通透明聚酯薄膜□PET雾状膜□PET瓷白膜□PET磨砂聚酯薄膜□PET电晕膜□PET双面无电晕膜□PET反射膜、高附着力单双面PET印刷膜
PET电脑绘图聚脂薄膜□PET电机膜□PET蓝色聚酯薄膜□PET彩色膜, PET卷材□PET片材等系列产品。
市场为导向，重信誉，保质量，想客户之所想，急用户之所急，全力以赴满足客户的一切需要。
诚实、守信是对企业的经营要求，也是我们做人的基本准则。公司致力于打造高品质的PET哑光磨砂膜，打印绘图聚脂薄膜，单双面哑黑膜□PC光学哑光膜。