

咸宁隔离膜 潍坊市昊焯防水 PET隔离膜

产品名称	咸宁隔离膜 潍坊市昊焯防水 PET隔离膜
公司名称	潍坊市昊焯防水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省寿光市台头工业园
联系电话	13869665938 13869665938

产品详情

生活赋予我们一种巨大的和无限高贵的礼品，这就是青春：充满着力量，充满着期待志愿，充满着求知和斗争的志向，充满着希望信心和青春。好了，隔离膜采购，小编不废话了，进入我们今天要讨论的主题：PET离型膜介绍及应用行业领域

PET离型膜就是以PET薄膜为基材，并在PET薄膜的表面涂上一层硅油，使PET薄膜的表面滑起来，以降低PET薄膜表面的张力。达到离型的效果。PET离型膜是热转印常用到的一种材料，底材是PET，经过涂布硅油而成所以也叫硅油膜。常规厚度从25um至150um。有冷热撕和光哑面之分，经过防静电和防划伤处理，产品具有很好的吸附性和贴合性。

PET离型膜现已被广泛应用于包装、印刷、丝印、移印、铭板、薄膜开关、柔性线路、绝缘制品、线路板、激光防伪、贴合、电子、密封材料用膜、反光材料、防水材料、卫生用纸、胶粘制品、模切冲型加工等行业领域。

大家可能对保护膜这个词一定不陌生，那么你们知道保护膜有分不同材质的吗？胶粘离型膜供应商细致分为了7类，下面我们接着了解余下四大类材质。

第四大类：AR材质

AR材质保护贴则是目前市面上很好的一种屏幕保护贴。AR是一种合成材质，一般分三层，硅胶为吸附层，PET为中间层，外层为特殊处理层。特殊处理层一般又分成两种，AG处理层和HC处理层，AG是抗眩光处理，磨砂型保护膜就是采用了这种处理方式。HC是硬度处理，是高透光型保护膜所用的处理方式。这种屏幕保护膜的特点是屏幕不反光，透光度高(95%以上)，不会影响屏幕的显示效果。而且材质表面经过特殊的工艺处理，本身质地较柔软，具有抗摩擦与抗刮能力强。长时间使用也不会出现刮痕。黏贴上采用

化学材质硅胶吸附在手机屏幕上，因此不会对屏幕本身造成伤害，撕下后不会留下印记.而且也能够清洗过后重复使用。

第五类：OPP材质

OPP材质的保护膜从外观上看比较接近于PET保护膜，其硬度较大，有一定的阻燃性，但是其粘贴使用效果较差，一般市场上很少使用。胶粘透明薄膜

第六大类：PE材质

主要原材料就是LLDPE，材质比较柔软，有一定的拉伸性。一般厚度为0.05MM-0.15MM，其粘性根据使用要求不同从5G-500G不等（粘性方面国内和国外划分不同，比如韩国膜的200克相当于国内的80克左右）。PE材质的保护膜项目下分还有静电膜、网纹膜等。静电膜顾名思义就是以静电吸附力为粘力，是完全没有胶水的一种保护膜，当然粘性相对较弱，主要应用于电镀等表面保护。网纹膜就是表面有很多网格的一种保护膜，这种保护膜透气性比较好，粘贴效果比较美观，不像平纹膜会留下气泡。

第七类：OCA材质

OCA材质的保护膜从外观上看跟其它的材料没有什么区别，但是OCA材质的保护膜是生产于日本，PE隔离膜批发，其现在在苹果手机上应用最多，其在光度与硬度上都比其它的材料好，所以OCA是现在手机保护膜很流行的材质。

传统多层隔膜的高温收缩率大、膜的强度低、安全性能差。未来动力锂电池隔膜的主要研究方向之一就是新型隔膜，包括PET无纺布隔膜、聚酰亚胺（PI）纳米纤维隔膜、聚酰胺（PA）隔膜，其优点是耐高温，具有低温输出、充电循环寿命长、机械强度适中的特点。

“聚烯烃隔膜的耐热性不够好，尤其聚乙烯隔膜到130度就会熔化，当锂电池发热后，很容易出现短路、起火。而聚酰亚胺隔膜的耐热性极好，可耐热四五百度，发再高的热也不会熔化，始终把两个电极分开，有助提高锂电池的安全性。”耐热性这么高的隔膜材料目前市场上还几乎没有。

新型隔膜市场规模可达千亿，生产的PI隔膜项目预计于今年9月正式投产，今年产能可达1万平米/天。随着工厂一期到明年建成投产，PI隔膜产能将达到4000万平米/年，成本也随之降低，PET隔离膜，目前，咸宁隔离膜，PI隔膜的成本仍较高，价格约是传统隔膜的两倍。“未来电动车普及后，锂电隔膜的市场规模也会猛增，将是几千亿的市场。”

咸宁隔离膜-潍坊市昊烨防水-PET隔离膜由潍坊市昊烨防水材料有限公司提供。咸宁隔离膜-潍坊市昊烨防水-PET隔离膜是潍坊市昊烨防水材料有限公司（www.wfhaoye.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑经理。同时本公司（www.sdhaoye.com）还是专业从事隔离膜，PE隔离膜，山东自粘隔离膜的厂家，欢迎来电咨询。