

离型膜 PET离型膜批发 昊烨隔离膜

产品名称	离型膜 PET离型膜批发 昊烨隔离膜
公司名称	潍坊市昊烨防水材料有限公司
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

当我们在使用三层PET离型膜的时候，一旦发现有胶转移现象，先查找型材的规格和批号，进行隔离。很好能在型材半成品上进行处理，制作成窗或上墙安装后会增加处理难度。处理方法：先撕掉保护膜（不同的撕膜速度，型材表面的胶水残留量会有所不同，可控制撕膜速度），尽量避免膜断裂导致处理难度增加；使用“柏油清洗剂”（汽车美容店有售）喷在型材表面，PET离型膜采购，胶水会很快溶解，用棉布反复擦拭，最后用干净棉布擦去表面的清洗剂油脂，尽量不要使用粗糙的硬纤维布料，否则易损伤型材表面光泽度；处理完毕后重新贴膜。

1、保护膜难撕：

现象：当门窗安装完后，揭去保护膜时发现膜揭不下来或剥离困难。直观表现为剥离强度过大。

原因分析及防护措施：

、保护膜剥离力较大，剥离强度增幅比例大，易造成这种现象。解决措施：改进胶水配方。

、保护膜剥离强度经时变化。保护膜贴覆型材时间越长，剥离力越大，这是压敏胶的自然特性。解决措施：型材库存周期不宜过长，应加快周转周期。

、环境温度越低、湿度越大，剥离力越大。解决措施：保护膜和已贴覆保护膜的型材不宜储存在极端恶劣的环境中，离型膜，尽量避免酷寒和潮湿环境。

、保护膜老化。门窗安装以后在户外受日光中的紫外线照射时间过长，PET离型膜批发，保护膜基材（BOPP膜、PET膜）老化，出现粉化现象，撕膜时发生难撕和易断现象。解决措施：保护膜和已贴覆保护膜的型材尽量避免阳光暴晒，施工单位在安装完毕后应及时将保护膜撕下。

2、贴敷不牢与翘头：

现象：型材挤出贴膜后，贴膜不牢，在运输、成窗过程中易剥离，起不到保护作用；或型材两端的保护膜翘起。

原因分析与解决措施：

、保护膜粘性不够。解决方法：提高压敏胶的初粘力和剥离强度，可通过改进胶水配方来实现。

、铝膜在复合过程中，BOPP与PET层张力不一致，BOPP层张力过大，复合完成后，由于张力原因及温度的变化，使BOPP层回缩，导致翘起。解决措施：合理控制保护膜生产的张力，复合过程使用镀铝PET涂胶、进烘箱干燥。

、保护膜所用基材拉伸应力太小、易变形。解决措施：使用BOPP与PET复合型的保护膜。

氟素离型膜离型力测试方法

1、仪器及测试材料：拉力机、四维MY2G测试胶带；

2、适用范围：氟素离型膜的离型力测试；

3、操作步骤：

A、取25.4mm宽、200mm长的四维MY2G胶带贴于膜的测试面（离型面），并用2KG标准碾压手辊往复碾压3次。（注意：要一边贴合一边碾压，避免贴胶带时与离型膜之间产生气泡；）

B、贴好胶带后静置30分钟，实验室的温湿度分别控制在 25 ± 3 及 $50 \pm 10\%$ ；

C、用双面胶贴于样片的非测试面并固定在标准钢板上，待测试。

D、将材料安装上夹具，用拉力机以180度角，速度300MM/MIN拉伸测试胶带，PET离型膜哪家好，拉力机电脑显示的数据即为试片的离型力（g/in），取5个数值的平值为测试结果。

离型膜与同规格的淋膜纸外观上也看不出来，但用上述的方法也能分辨出它们二者的区别。

有光泽的普通纸与淋膜纸的外观有时也会很相似，但如果用手把它们撕开，普通纸在撕开的边缘处只有纤维毛，而淋膜纸除了木质纤维还会有一些小小的膜片。如果用胶带来测试，淋膜纸上在揭胶带的过程会有响声，但胶带上不会粘上任何东西，而有光泽的普通纸就会粘上纸张表面的涂层和木纤维。

有时，涂过硅的格拉辛离型纸和有同样规格，颜色的普通淋膜涂硅离型膜，放在桌面上也很难区分，而且它们还有着相同的离型特性。但格拉辛纸因高压光制成，所以纸质更均匀和平整，而且一般较透明，所以你只要将这两种相似的纸对着有光亮看一下透明度和纸质的均匀度就很容易区分，实在不行，就用手撕开，能看到薄膜碎片的就是淋膜纸。

离型膜-PET离型膜批发-昊烨隔离膜(推荐商家)由潍坊市昊烨防水材料有限公司提供。离型膜-PET离型膜批发-昊烨隔离膜(推荐商家)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.sdhaoeye.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。