

# EVA/台湾/7340M可绕性物件交联发泡吹膜吹塑挤出 半透明塑料原料

产品名称	EVA/台湾/7340M可绕性物件交联发泡吹膜吹塑挤出 半透明塑料原料
公司名称	上海欧硕塑料有限公司
价格	17.85/千克
规格参数	台湾:7340m 可绕性物件:交联发泡 吹塑:挤出
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	159-02131506 15902131506

## 产品详情

### 台湾台塑EVA的市场应用

防冻食品袋，各种拉伸膜，夹心板(挤压膜)、温室膜和各种农业生产用膜、高强耐破裂袋。如采用EVA树脂作农用薄膜。其透光、保温、流滴、耐老化、耐候等性能均比PE膜和PVC双防膜优良，其优点是保暖性能好，夜间散热少。特别适用于寒冷地区，用EVA作棚膜，农作物收成比用其他农膜高10%以上，而且不易老化，可以连续使用三年，老化后也不变形，便于回收，大大减少了农田的污染。由于EVA共聚物容易交联，加之可填充大量填料而不脆裂，且综合力学性能无损失，所以适合于生产线缆绝缘材料。典型的应用领域包括热收缩性绝缘体、半导体绝缘材料和阻燃绝缘材料。由于EVA树脂具有良好的发泡性能(加入适量的发泡剂)，且其自身又具有优异的回弹耐老化性、耐龟裂性。同时，制品泡子小而且均匀，因而广泛用于如鞋垫用发泡片材及其它发泡体如童车轮、隔音板、汽车零部件、缓踏板、体操垫、游艇防护板等。可制成EVA热熔胶，广泛用于：印刷行业的无线装订、包装纸箱、纸盒密封、标签粘接、家具边角粘接和组合、汽车产品的装配，对纤维素薄膜、聚酯薄膜、聚氯乙烯薄膜等均可粘接。而且该胶粘剂固化时间短，生产效率高，适合于自动化生产线，不含水和溶剂，无需干燥，不会使被粘物膨胀变形，也无溶剂中毒及着火问题，便于贮存和运输。。EVA树脂与沥青完全相容。改性后可以提高沥青的温度敏感性(低温下呈脆性，高温下呈粘性)、刚性及冲击性能，在土木工程、层顶材料、铺路材料等领域有广泛的应用。