

# 台湾台塑EVA7A60H

产品名称	台湾台塑EVA7A60H
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工方式:复合成型 共聚物EVA 台湾台塑:TAISOX 7A60H:高流动性 高柔软性
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

## 产品详情

### 台湾台塑EVA7A60H

#### 1、EVA薄膜、薄片及层合制品：

具有密封性、粘合性、柔软性、强韧性、紧缩性，适合弹性包装薄膜，热收缩薄膜，农用薄膜，食品包装薄膜，层合薄膜，可以用于做聚烯烃层压膜的中间层。

#### 2、EVA一般用品：

具有柔韧性，抗环境应力开裂性，耐气候性好的优点，适合工业用材料有电力电线绝缘包皮，家用电器配件，窗密封材料等。

#### 3、EVA日用杂货类有运动用品，玩具、坐垫、束带、密封容器盖、EVA橡胶足球等。

#### 4、EVA汽车配件有避震器、挡泥板、车内外装饰配件等。

#### 5、EVA发泡制品：加压发泡有泡沫塑料拖鞋、凉鞋、建筑材料等；注塑发泡有各种工业零部件，女用鞋底等。

#### 6、EVA胶粘剂，热熔胶，油墨，复膜胶。

#### 7、EVA改性添加剂：沥青、原油、橡塑原料。

· EVA产品应用

- 1、EVA用于发泡鞋材、功能性棚膜、包装模、热熔胶、电线电缆及玩具等领域。
- 2、EVA乙酸乙烯含量在5%~10%的EVA产品为弹性薄膜等;
- 3、EVA乙酸乙烯含量在20~28%的EVA，主要用于热熔粘合剂和涂层制品;
- 4、EVA乙酸乙烯含量在5%~45%，主要产品为薄膜(包括农用薄膜)和片材，注塑、模塑制品，发泡制品，热熔粘合剂等。

EVA橡塑制品是新型环保塑料发泡材料，具有良好的缓冲、抗震、隔热、防潮、抗化学腐蚀、防水等优点，且、不吸水。

EVA为制作冰箱导管、煤气管、土建板材、容器和日用品等，亦可制包装用薄膜、垫片、医用器材，还可用作热熔胶粘剂、电缆绝缘层等。2019年，太阳能电池行业中用于晶硅电池中电池片与表面光伏玻璃和电池背板的粘接。

EVA具有良好的弹性和低温可挠性、耐化学药品性、耐候性。但耐油性能差，且能溶于芳烃或氯代烃中。

VA含量低的EVA似高压聚乙烯，柔软而抗冲击强度好，宜制造重负荷包装袋和复合材料。VA含量占10%~20%的EVA则透明性良好，宜制作农业和收缩包装薄膜。VA含量更大的EVA可作粘合剂、涂层、涂料之用，也可制作EVA泡沫塑料。还可以制造各种管道、管材、板材、建材、薄膜、电器、电缆绝缘层和日用品等。

EVA是易于成型加工的树脂，可以挤出成型，注射成型、吹塑成型和热成型。它的成型加工和设备与普通高压聚乙烯通用。

EVA树脂为颗粒状，特殊品可为粉料，透明、半透明或淡乳白色，若加填充料则呈不透明。加工时，不需预干燥直接进入料筒生产制品。

韩国湖南	EVA	VA900 良好的耐磨性VAC含量28%
韩国湖南	EVA	VS430 发泡级VAC含量19%
韩国现代	EVA	ES430 发泡级VAC含量19%
扬子巴斯夫	EVA	V6110M 透明VAC含量26.5%
扬子巴斯夫	EVA	V5110J 透明VAC含量18.5%
扬子巴斯夫	EVA	V4110F 薄膜级透明VAC含量14%
台湾台塑	EVA	7A60H 符合FDA食品规定涂覆级VAC含量28%
台湾台塑	EVA	7A50H 热熔胶、涂覆合板胶、自动包装胶符合FDVAC含量19%
台湾台塑	EVA	7870H 符合FDA食品规定封装膜级VAC含量28%

台湾台塑  
台湾台塑  
台湾台塑  
台湾台塑

EVA  
EVA  
EVA  
EVA

7470M 符合FDA食品规定高弹性VAC含量26%  
7360M 食品级VAC含量21%  
7240M 高弹性VAC含量15%  
7350M 柔韧性高弹性VAC含量18%

