

EVA台湾塑胶 7350M va含量18发泡鞋材原料

产品名称	EVA台湾塑胶 7350M va含量18发泡鞋材原料
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台湾塑胶 包装:25KG/包 品类:EVA/乙烯-醋酸乙烯共聚物
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

EVA中国台湾塑料 7350M va成分18发泡材料鞋料原材料

产品简介

EVA塑料是一种丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，具有较好的防水性、耐气候性、柔韧度和超低温延展性。EVA塑胶广泛用于生产制造鞋底子、地毯、工业级的塑料膜、电缆线、单车、卡丁车轮胎等汽车零部件及其建筑装饰材料等。EVA塑胶根据VA（丙烯酸丁酯）相对含量不一样，可分为不一样的品类，尤其以VA成分在5%~40%中间的原材料较为常见。

他们所运营的EVA中国台湾塑料7350M商品，VA百分含量18%，主要是用来用于制作发泡材料鞋料的原料之一。这些材料具有较好的软性、弹力及其抗磨性，是一种质量稳定、价钱较低的高品质原材料。

产品型号

**品牌 中国台湾塑料

外包装 25KG/包

类目 EVA/丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物

专业技能

EVA塑料制作工艺和实际生产制造紧密结合，可以使创造出来的商品在使用中特性更为优异。在生产鞋料时，切削参数很关键，比如挤出温度、挤压速率、锥盘转速比等，都要严苛掌握。

EVA塑胶还可以通过更改VA含量来调节材料的特性。VA含量高的EVA原材料具有更高的柔韧度和超低温延展性，而VA成分相对较低的EVA原材料则更为强度和抗压强度更高一些。我们应该依据不同的需求

选择合适VA相对含量EVA原材料。

EVA塑胶在具体生产过程中还需要注意防治污染和劣变，比如接触到了非EVA原材料、阳光照射和高温下等都是会对材料的特性造成影响。

互动问答

Q1 EVA塑料和TPR塑胶有什么不同

A1 EVA塑料和TPR塑胶都是*常见的鞋底材料。EVA原材料主要成分是丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，而TPR原材料乃是热塑性橡胶。EVA原材料比TPR材料更轻柔，更绵软，而且价格比较变低，而TPR原材料则更为强度大，更为抗磨损。

Q2 EVA塑胶能够回收再利用吗

A2 能够。EVA塑料是一种可回收材料，能通过回收利用二次加工重复利用。但要注意的是，在EVA塑料加工和运用过程中需要留意避免残渣、环境污染等因素材料的性能的影响因素。

Q3 EVA塑胶可以用在什么行业

A3 广泛用于鞋底材料、地毯、汽车零部件、装饰建材及其电缆线、包装制品等行业。EVA塑胶以其较好的柔韧度、韧性耐用性等特性，在市场中有着十分广泛应用。