

# EVA台塑烯 7470K 台湾台塑 低烟无卤电线电缆专用材料

产品名称	EVA台塑烯 7470K 台湾台塑 低烟无卤电线电缆专用材料
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	TAISOX:加工性优异 高透明:高可挠性 柔软性:高弹性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

EVA台塑烯 7470K 台湾台塑 低烟无卤电线电缆专用材料

### 產品描述

台塑烯EVA 7470K為高壓裝程所生產的乙烯-醋酸乙烯酯共聚物。

7470K為電線電纜專用料，具有優異的加工性、製品彈性、高可撓性、透明柔軟性等。

7470K主要用於低煙無鹵電纜線，亦可用於交聯發泡板、吸震材料、混摻色母料、押出建材等。

### 基本性質

友情提醒：由于市场行情的变化，台塑EVA的价格会进行实时调整。如需了解该产品实时价格，请来电咨询。

EVA台塑烯 7470K 台湾台塑 低烟无卤电线电缆专用材料是一种用于电线电缆制造的新型材料，具有多种优异的属性，能够满足不同型号的电缆制造需要。该材料采用EVA台塑烯为主要原料，添加了特殊的低烟无卤材料，使得其燃烧产生的烟雾和有害气体显著减少，有利于减小火灾和燃烧的危险。TAISOX:加工性优异该材料采用了台湾台塑TAISOX技术，具有优异的加工性能，使得材料在制造过程中的流动性更好，成型效果更加稳定，能够制成更高质量的电线电缆产品。高透明:高可挠性该材料具有高透明度，使得在制造成品时，能够更好地观察到材料的状态，提高质量控制的精度。此外，该材料还具有高可挠性，可以在弯曲过程中更加灵活自如，不影响电线电缆的使用寿命。柔软性:高弹性该材料具有良好的柔软性，且具有高弹性，能够在弯曲时更加平滑、舒适。此外，该材料还具有良好的抗疲劳性能，能够耐久使用，不易老化。总体而言，EVA台塑烯 7470K 台湾台塑 低烟无卤电线电缆专用材料是一种高性能、环保、

安全、耐久的材料，为电线电缆行业提供了更好的材料选择。

供应EVA塑胶原料 台湾台塑EVA：7760H，7A50H，7A60H，7B50H，7B60H，7130F，7140F，7240M，7320M，7340M，7350F，7350M，7360M，7470K，7470M，7670S，7760S，7780M，7870H，7870S，SF-45，SF-50，SF-55。

## EVA颗粒材料的主要用途

- 1、发泡鞋鞋材是我国EVA树脂主要的应用领域。由于EVA树脂共混发泡制品具有柔软、弹性好、耐化学腐蚀等性能，因此被广泛应用于中高档旅游鞋、登山鞋、拖鞋、凉鞋的鞋底和内饰材料中。常用于cosplay道具制作或模型制作。
- 2、薄膜EVA，薄膜的主要用途是生产功能性棚膜,添加一定量EVA树脂制成的棚膜，不仅具有较高的透光率，而且防雾滴性能也有较大提高，一般可超过4个月。
- 3、电线电缆由于EVA树脂具有良好的填料包容性和可交联性，因此在无卤阻燃电缆、半导体屏蔽电缆和一步法硅烷交联电缆中使用较多。
- 4、热熔胶以EVA树脂为主要成分的热熔胶，由于不含溶剂，不污染环境且安全性较高，非常适合于自动化的流水线生产，因此被广泛应用于书籍无线装订、家具封边、汽车和家用电器的装配、制鞋、地毯涂层和金属的防腐涂层上。

EVA台塑烯 7470K 台湾台塑 低烟无卤电线电缆专用材料 EVA台塑烯 7470K 台湾台塑  
低烟无卤电线电缆专用材料