

台湾台塑EVA

产品名称	台湾台塑EVA
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	台湾台塑:台塑代理商
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

台湾台塑EVA

长期大量销售EVA台湾台塑塑胶原料，货源充足，有质量保证，价格优惠，并可提供FDA，UL，MSDS等物性表级相关的加工技术指导。如果想进一步了解欢迎广大新老客户来电洽谈合作！

EVA/7130F/台湾塑胶

特性备注：韧性、高光学性、不含BHT。

用途：温室膜、农业膜、医药用途

重要参数：熔体流动速率:0.7 g/10min密度:0.934 g/cm³拉伸强度:19 MPa断裂伸长率:600 %弯曲模量:22 MPa

EVA/7240M/台湾塑胶

特性备注：械性质佳、高弹性。

用途：发泡鞋材、交联发泡板。

重要参数：熔体流动速率:1.5 g/10min密度:0.935 g/cm³拉伸强度:14 MPa断裂伸长率:700 %弯曲模量:20 MPa

EVA/7320M/台湾塑胶

特性备注：化学性佳。

用途：用途：可挠性物，交联发泡。

重要参数：熔体流动速率:4 g/10min密度:0.93 g/cm³拉伸强度:13 MPa断裂伸长率:700 %弯曲模量:24 MPa

EVA/7340M/台湾塑胶

特性备注：弹性，高可挠性。

用途：用途：可挠性物，交联发泡。

重要参数：熔体流动速率:2.5 g/10min密度:0.934 g/cm³拉伸强度:13 MPa断裂伸长率:700 %硬度:96

EVA/7350M/台湾塑胶

特性备注：化学性佳、弹性佳、高可挠性。

用途：用于发泡鞋材，交联发泡板，吸震材料。

重要参数：熔体流动速率:2.5 g/10min密度:0.938 g/cm³拉伸强度:4 MPa断裂伸长率:78 %弯曲模量:14 MPa

EVA/7470M/台湾塑胶

特性备注：性优展品、高可挠性。

用途：交联发泡、吸震材料、混掺色母料、押出建材。

重要参数：熔体流动速率:4 g/10min密度:0.948 g/cm³拉伸强度:13 MPa断裂伸长率:800 %弯曲模量:6 MPa

EVA/7350F/台湾塑胶

特性备注：韧性，高光学性，不含BHT。

用途：用途：温室膜，产业膜，医药用途。

重要参数：熔体流动速率:1.8 g/10min密度:0.938 g/cm³拉伸强度:14 MPa断裂伸长率:600 %弯曲模量:39 MPa

EVA/7360M/台湾塑胶

特性备注：性优异，高可挠性。

用途：用途：发泡鞋材，交联发泡，吸尘材料。

重要参数：熔体流动速率:2 g/10min密度:0.941 g/cm³拉伸强度:17 MPa弯曲模量:14 MPa硬度:86

EVA/7440M/台湾塑胶

特性备注：弹性，高可挠性，高流动性。

用途：用途：可挠性物，交联发泡。

重要参数：熔体流动速率:4 g/10min密度:0.934 g/cm³拉伸强度:14 MPa断裂伸长率:700 %硬度:94

EVA及PEVA的特点是：

- 1、可生物降解：弃掉或燃烧时不会对环境造成伤害。
- 2、与PVC价格相近：EVA的价格比有毒的PVC较贵，但相对不含邻苯二甲酸盐之PVC为便宜。
- 3、重量较轻：EVA的密度介乎0.91至0.93，而PVC则为1.32。
- 4、不含臭味：EVA不含像阿摩尼亚（ ammonia ）或其它有机气味。
- 5、不含重金属：符合有关国际的玩具条例（ EN-71 Part 3及ASTM-F963 ）。
- 6、不含邻苯二甲酸盐：适合儿童玩具及不会产生增塑剂释出危险。
- 7、高透明，柔软及坚韧度：应用范围十分广阔。
- 8、超强耐低温（ -70C ）：适合结冰环境。
- 9、抗水，盐份及其它物质：在大部分的应用情况下都能保持稳定。
- 10、高热贴性：可牢固地贴于尼龙，涤纶，帆布及其它布类。
- 11、低贴合温度：可加快生产速度。
- 12、可丝印及柯式印刷：可用于多图案的产品（ 但必须用EVA类的油墨 ）。