

# EVA 台塑7240M高弹性共聚物发泡鞋级 可交联

产品名称	EVA 台塑7240M高弹性共聚物发泡鞋级 可交联
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台塑7240M高弹力聚合物发泡材料鞋级可化学交联是一种高质量的高压聚乙烯改性工程塑料，广泛用于生产制造电力电缆、塑料薄膜及各种成形产品和沥青混合料等领域中。这类产品是通过中国台湾塑胶公司研制出，其VA成分在5% 40%中间，可以满足不同领域的要求。苏州百锦润塑化有限公司是专业销售EVA塑料企业，大家提供全方位产品和优质的服务，帮助企业在竞争中占有优势部位。

### 专业技能

#### 1. EVA塑料的特点及应用领域

EVA是Ethylene Vinyl Acetate(丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物)的简称，是一种具有出色化学物理属性的塑胶材料，具备高弹力、柔韧度、耐磨性耐溶剂腐蚀等优点。EVA塑胶广泛应用于鞋料、健身器材、包装制品、汽车零部件、新型防水材料等行业。

#### 2. 可化学交联EVA塑料的优点与应用

可化学交联EVA塑料是一种根据新工艺处理过的EVA原材料，能够提升材料强度和耐温性能，另外还具有更高的拉伸强度和耐热性。可化学交联EVA塑胶广泛应用于电缆线、泡沫、安全防护材料及鞋底子等行业，具备更为广阔应用价值。

#### 3. VA成分对EVA塑胶属性的危害

VA成分指丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物中丙烯酸丁酯相对含量百分数。EVA塑料VA成分并对物理性能、物理特性和化学特性等方面都有所影响。VA成分在10%以内的EVA塑胶一般用于制作塑料薄膜和包装制品，而VA成分在10% 20%间的EVA塑胶适用生产制造泡沫和鞋底子等行业。VA成分在20% 40%间的EVA塑胶一般用于制作电缆线和家用电器机壳等工业应用。

### 互动问答

### 1. EVA塑胶相比于其他塑胶材料具有什么优势

EVA塑胶具备高弹力、柔韧度、耐磨性耐溶剂腐蚀等优点，可以满足各个领域针对材料的性能的需要。与此同时，EVA塑胶还具备相对较低的成本与出色的生产加工特性，便于生产制造和生产，因而在市场中具备核心竞争力。

### 2. 可化学交联EVA塑胶和传统EVA塑胶对比，有什么不一样

可化学交联EVA塑料是一种特别处理的EVA原材料，具有更高的抗压强度、耐高温性能、拉伸强度和耐热性等优点，适用更广泛应用行业。相较于传统EVA塑胶，可化学交联EVA塑胶具有更好的成本与生产制造难度系数，却也具有更好的增加值和市场前景。

### 3. EVA塑胶运用的领域是什么

EVA塑胶能够用于制作鞋料、健身器材、包装制品、汽车零部件、新型防水材料、塑料薄膜、泡沫、电缆线和家用电器机壳等行业。各个领域针对EVA塑胶质量以及特点要求不一样，所以需要根据实际应用领域选择适合自己的原材料。