

# EVA泰国石化 MV1055 发泡热熔 高弹性耐低温

产品名称	EVA泰国石化 MV1055 发泡热熔 高弹性耐低温
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:泰国石化 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塑料是一种丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，在其中EVA代表着它成分 丁二烯和丙烯酸丁酯（Ethylene Vinyl Acetate）。这类塑胶具有非常好的汇聚特性，能够很好的和其它的材料搭配使用，因而在生产各种各样成形产品、改性聚乙烯、生产制造电力电缆及其其他领域广泛运用。

泰国的石油化工MV1055是一种特殊的EVA泡沫材料，具有很高的韧性和比较好的抗低温特性，适用生产制造发泡塑料等场景。

### 关键字分析

1. EVA泰国的石油化工 MV1055 发泡材料热融 高弹力抗低温

EVA泰国的石油化工 指这类EVA塑胶是通过泰国的石油化工厂生产的。

MV1055 指这类EVA塑料型号规格名字。

发泡材料 指这类EVA塑胶能够做成泡沫材料。

热融 指这类EVA塑胶能通过热融方式生产加工。

高弹力 指这类EVA塑胶具有非常好的弹力主要表现。

抗低温 指这类EVA塑胶在低温环境下具有非常好的整体性能。

2. \*\*品牌 泰国的石油化工

3. 外包装 25KG/包

#### 4. 类目 EVA/丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物

5. EVA成分在5% 40%称，主要运用于高压聚乙烯改性材料、生产制造电力电缆、塑料薄膜极为他成形产品和沥青混合料等。

#### 专业技能

EVA塑料是一种出色的热塑性聚合物，具有非常好的生产加工性能耐老化能，能够被用来各个领域。在其中，EVA泡沫材料是一种广泛应用于鞋料、外包装、玩具其他领域的发泡塑料，它具有质量轻、出泡\*\*\*、保温效果好、抗撕裂性强等特点，因而备受欢迎。EVA泡沫材料的制取通常采用物理学或化学出泡的形式，可向EVA塑胶里加入具备汽泡形核功效物质，在加热环境下出泡，产生泡沫塑料。除此之外，EVA塑胶还具有非常好的可加工性，能通过挤压、缩小成形、注塑加工等多种形式再加工。

#### 互动问答

##### 1. EVA塑料有哪些主要用途

答 EVA塑胶广泛用于高压聚乙烯改性材料、生产制造电力电缆、塑料薄膜以及其它成形产品和沥青混合料等行业。在其中，EVA泡沫材料作为一种质量轻、出泡性好的发泡塑料，广泛应用于鞋料、外包装、各种玩具行业。

##### 2. EVA泰国的石油化工MV1055有什么特点

答 EVA泰国的石油化工MV1055具有很高的韧性和比较好的抗低温特性，能通过热融方式生产加工，并可以做成泡沫材料等。该材料是一种采用特殊技术处理的EVA塑胶，具有优良的整体性能。

##### 3. EVA泡沫材料的制取方法有什么

答 EVA泡沫材料的制取可以采取物理学或化学出泡的形式。物理学出泡是由向EVA塑胶里加入具备汽泡形核功效物质，在加热环境下出泡，产生泡沫塑料。有机化学出泡是由向EVA塑胶中加入发泡胶，在热处理工艺中释放出来汽体，产生泡沫塑料。除此之外，EVA泡沫材料也可以通过挤压、缩小成形、注塑加工等多种形式再加工。