

EVA泰国石化 N8038 18含量 VA18 发泡EVA 鞋材EVA

产品名称	EVA泰国石化 N8038 18含量 VA18 发泡EVA 鞋材EVA
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泰国的石油化工 N8038 18成分 VA18 发泡材料EVA 鞋料EVA

产品简介

EVA泰国的石油化工 N8038 18成分 VA18 发泡材料EVA 鞋料EVA是一种丁二烯丙烯酸丁酯聚合物的商品，关键用于制作发泡材料EVA鞋料。该产品VA百分含量18%，是EVA的一种。

包装尺寸

该产品包装为25KG/包。

产品简介

EVA泰国的石油化工 N8038 18成分 VA18 发泡材料EVA 鞋料EVA关键用于制作发泡材料EVA鞋料。因为EVA具有较好的柔韧度、耐磨性耐温性，备受鞋料生产厂家亲睐。应用EVA做为鞋底子的原材料极大的提高了舒适度和耐用性，被普遍地用以休闲鞋、运动鞋、沙滩鞋等各类鞋品产品上。

专业技能

丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物（EVA）是通过丁二烯和丙烯酸丁酯根据合成反应获得的一种聚合物。其通用性名叫丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，又称为EVA。丁二烯与丙烯酸丁酯能够根据不同的占比混和，产生不一样相对含量EVA，有着不同的特性和主要用途。EVA广泛用于生产制造各种各样鞋料、健身运动垫、汽车零部件、办公用品、医疗机械、包装制品等行业。

互动问答

Q1 EVA的VA成分对产品质量有什么危害

A1 EVA的VA成分可能会对化学物理特性造成影响。VA成分越大，EVA的柔韧度、耐磨性耐温性就越好，但是同时也会影响到其强度和抗拉强度。

Q2 EVA在鞋料生产制造里的优势有哪些

A2 EVA在鞋料生产制造中的优势在于其柔韧度、耐磨性耐温性优良，极大的提高了鞋底子的舒适度和耐用性，主要适用于鞋品商品。

Q3 EVA泰国的石油化工 N8038 18成分 VA18 发泡材料EVA 鞋料EVA的应用范围是啥

A3 EVA泰国的石油化工 N8038 18成分 VA18 发泡材料EVA 鞋料EVA关键用于制作各种各样发泡材料EVA鞋料。因为EVA的柔韧度、耐磨性耐温性优良，备受鞋料生产厂家青睐。