

EVA韩国LGEA33045(VA含量33)

产品名称	EVA韩国LGEA33045(VA含量33)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	EVA特性:高相容性 物理性能:熔融指数45 EVA产地:韩国LG
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

EVA韩国LGEA33045(VA含量33)

产地	名称	牌号/特性
台湾台聚	EVA	UE639-04 低温强度VAC含量28%
台湾台聚	EVA	UE649-04 极高流动性热熔胶VAC含量19%
台湾台聚	EVA	UE653-04 柔韧VAC含量28%
台湾台聚	EVA	UE659 发泡热熔胶VAC含量25%
台湾台聚	EVA	UE638-04 高弹性VAC含量28%
台湾台聚	EVA	UE632 柔韧性抗龟裂VAC含量22%可替代软质PVC
台湾台聚	EVA	UE631 鞋材发泡吹膜吹塑VAC含量22%
台湾台聚	EVA	UE630 透明发泡鞋材吹膜吹塑高抗应力开裂VAC含量16%
台湾台聚	EVA	UE629 透明发泡鞋材，吹膜，吹塑VAC含量18%
台湾台聚	EVA	UE508 食品级高流动VAC含量8%
台湾台聚	EVA	UE3330 光伏级食品FDA
北京有机	EVA	44638 发泡体VAC含量16~20%
北京有机	EVA	44606 挤出级VAC含量13~15%
日本东曹	EVA	630 高透明高抗应力开裂VAC含量15%
北京有机	EVA	44638 (发泡级VAC含量18)

EVA电线电缆、热熔胶、鞋材发泡、粉末压烫贴合（使用于不织布热熔胶）、射出发泡、平板挤压、吹压成型、压缩成型（发泡）、挤压吹袋（含添加剂）、注塑成型、一般掺合应用、电线电缆掺合树脂。

EVA具有良好的弹性和低温可挠性、耐化学药品性、耐候性。但耐油性能差，且能溶于芳烃或氯代烃中。

VA含量低的EVA似高压聚乙烯，柔软而抗冲击强度好，宜制造重负荷包装袋和复合材料。VA含量占10%~20%的EVA则透明性良好，宜制作农业和收缩包装薄膜。VA含量更大的EVA可作粘合剂、涂层、涂料之用，也可制作EVA泡沫塑料。还可以制造各种管道、管材、板材、建材、薄膜、电器、电缆绝缘层和日用品等。

EVA是易于成型加工的树脂，可以挤出成型，注射成型、吹塑成型和热成型。它的成型加工和设备与普通高压聚乙烯通用。

EVA树脂为颗粒状，特殊品可为粉料，透明、半透明或淡乳白色，若加填充料则呈不透明。加工时，不需预干燥直接进入料筒生产制品。

· EVA产品应用

- 1、EVA用于发泡鞋材、功能性棚膜、包装膜、热熔胶、电线电缆及玩具等领域。
- 2、EVA乙酸乙烯含量在5%~10%的EVA产品为弹性薄膜等；
- 3、EVA乙酸乙烯含量在20~28%的EVA，主要用于热熔粘合剂和涂层制品；
- 4、EVA乙酸乙烯含量在5%~45%，主要产品为薄膜(包括农用薄膜)和片材，注塑、模塑制品，发泡制品，热熔粘合剂等。