

EVA美国陶氏40W

产品名称	EVA美国陶氏40W
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	EVA:粗粉 细粉白色原材料 40W:VA含量40% 美国陶氏:溶脂52
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

EVA美国陶氏40W粗粉 细粉白色原材料 VA含量40% 溶脂52

Elvax EVA 40W 吹塑成型 结构发泡成型 片材挤出成型 抗氧化 热稳定 食品级 流动率52 VAC含量40 DuPont Packaging & Industrial Polymers

ALCUDIA EVA PA-407 VAC含量15 硬度88A 食品级 抗氧化 塑料改性用 沥青改性 涂层应用 粘合剂用REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-410 添加流散剂 抗氧化 滚塑成型 VAC含量18 流动率150 硬度83A REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-411 包装用 添加流散剂 抗氧化 涂层应用 食品级 VAC含量18 流动率500 硬度84A REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-420 食品级 沥青改性用 添加流散剂 抗氧化 注塑用 VAC含量20 流动率20 硬度84A REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-420-L 低速凝固晶点 包装用 薄膜用 涂层应用 挤出涂层 添加流散剂 抗氧化 VAC含量20 流动率20 硬度84A REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-430 添加流散剂 抗氧化 型材挤出 片材挤出 注射成型 食品级 VAC含量24 流动率3 硬度79A REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-440 添加流散剂 抗氧化 型材挤出 注射成型 食品级 VAC含量28 流动率7 硬度80A REPSOL YPFALCUDIA EVA PA-441 食品级 粘合剂用 包装用 添加流散剂 抗氧化 VAC含量28 流动率25 硬度78A REPSOL YPF

一、特性EVA树脂的特点是具有良好的柔软性，橡胶般的弹性，在-50℃下仍能够具有较好的可挠性，透明性和表面光泽性好，化学稳定性良好，抗老化和耐臭氧强度好，无毒性。与填料的掺混性好，着色和成型加工性好。它和乙酸乙烯含量和分子量、熔体指数关系很大。当熔融指数（MI）一定，乙酸乙烯（VAC）含量提高时候，其弹性、柔软性、相

溶性，透明性等也随着提高。当VAC含量减少时候，则性能接近于聚乙烯，刚性增高，耐磨性、电绝缘性提高，。若VAC含量一定时候，融体指数增加时，则软化点下降，加工性和表面光泽改善但强度会下降，否则，随MI的降低则分子量增大，冲击性能和抗环境应力开裂性能提高。乙酸根的极性使弹性和粘性增大，结晶性和电性能下降，溶于烃类溶剂和油类。

二．用途EVA树脂用途很广。一般情况下，乙酸乙烯含量在5%以下的EVA，其主要产品是薄膜、电线电缆、LDPE改性剂、胶粘剂等；乙酸乙烯含量在5%~10%的EVA产品为弹性薄膜等；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；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。如：（1）薄膜、薄片及层合制品：具有密封性、粘合性、柔软性、强韧性、紧缩性，适合弹性包装薄膜，热收缩薄膜，农用薄膜，食品包装薄膜，层合薄膜，可以用于做聚烯烃层压薄膜的中间层。（2）一般用品：具有柔韧性，抗环境应力开裂性，耐气候性好的优点，适合工业用材料有电力电线绝缘皮包，家用电器配件，窗密封材料等。（3）日用杂货类有运动用品，玩具、坐垫、束带、密封容器盖、EVA橡胶足球等。（4）汽车配件有避震器、挡泥板、车内外装饰配件等。（5）发泡制品：加压发泡有泡沫塑料拖鞋、凉鞋、建筑材料等。注塑发泡有各种工业零部件，女用鞋底，热熔粘合剂等。