

EVA P0803 日本三井 适合挤塑薄膜,板,片,吹塑中空制品

产品名称	EVA P0803 日本三井 适合挤塑薄膜,板,片,吹塑中空制品
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三井 型号:P0803 性能:适合挤塑薄膜,板,片,吹
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业 中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

产品详情

供应EVA P0803 日本三井 适合挤塑薄膜,板,片,吹塑中空制品,VAC含量8%,熔指1.7

供应EVA P0607 日本三井 注塑级,VAC含量6%,熔指25

供应EVA 45X 日本三井 适合掺混树脂用,粘接剂原料,VAC含量46%熔指95

供应EVA 45LX 日本三井 油墨 涂料 热熔胶 ,VAC含量46%熔指2.5

供应EVA 40LX 日本三井 油墨 涂料 热熔胶 ,VAC含量41%熔指2

供应EVA V523 日本三井 电缆料 ,VAC含量33%熔指14

供应EVA EV170 日本三井 电缆料 ,VAC含量33%熔指1

供应EVA EV180 日本三井 电缆料 ,VAC含量33%熔指0.2

供应EVA EV210ET 日本三井 热熔胶 太阳能膜料 ,VAC含量28%熔指400

供应EVA EV220ET 日本三井 热熔胶 太阳能膜料,VAC含量28%熔指150

供应EVA V422 日本三井 电缆料 ,VAC含量20%熔指0.9

供应EVA V577 日本三井 电缆料 ,VAC含量19%熔指800

供应EVA V5274 日本三井 电缆料 ,VAC含量17%熔指0.8

供应EVA P1905 日本三井适合吹塑中空和发泡,挤薄膜板异型材,VAC含量19%,熔指2.5

供应EVA P1407 日本三井 适合注塑和发泡成型,VAC含量14%,熔指15

供应EVA P1450 日本三井 适合泡沫鞋底用,VAC含量14%,熔指3.5

供应EVA P1405 日本三井 适合挤塑薄膜、板,发泡和中空成型,VAC含量14%熔指3.5

供应EVA P1403 日本三井 适合挤塑异型材和薄膜,发泡吹塑,VAC含量14%,熔指1.3

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。