

EVA 美国杜邦 660

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | EVA 美国杜邦 660 |
| 公司名称 | 东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 性能:热稳定抗氧化 型号:660 3:物性参数 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号 |
| 联系电话 | 13688946070 |

产品详情

EVA美国杜邦, 660热稳定抗氧化

特性

抗氧化 热稳定

用途

混合 混料 密封剂 粘合剂

形式

颗粒

加工方法

吹塑成型 复合 挤出 结构发泡成型 泡沫处理 片材挤出成型 压缩模塑

密度 / 比重

0.933 g/cm

熔流率

2.5 g/10 min

醋酸乙烯含量

12.0 wt%

维卡软化温度

74.0 °C

熔融峰值温度

96.0 °C

Taisox台湾台塑EVA 7140F：乙烯含量14，熔流率0.7，韧性良好，光学性能。用于包装、薄膜、卫浴产品

Taisox台湾台塑EVA 7240M：乙烯含量15，熔流率1.5，高弹性柔韧性，可交联，用于泡沫、鞋类。

Taisox台湾台塑EVA 7310M：乙烯含量6，熔流率2.5，柔韧性好，耐化学，可交联，用于泡沫。

Taisox台湾台塑EVA 7320M：乙烯含量9，熔流率4，高弹性柔韧性，耐化学良好，用于泡沫。