

EVA200W美国杜邦VA含量28%熔指2500，适合粘接剂和混合用制品

产品名称	EVA200W美国杜邦VA含量28%熔指2500，适合粘接剂和混合用制品
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:杜邦 型号:200W 性能:适合粘接剂和混合用制品
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

EVA 200W 美国杜邦 VA含量28%熔指2500，适合粘接剂和混合用制品

- 1.供应EVA 3174 美国杜邦 VA含量18 熔指8
- 2.供应EVA 3175 美国杜邦 VA含量28 熔指6
- 3.供应EVA 3176 美国杜邦 VA含量18 熔指30
- 4.供应EVA 3177 美国杜邦 VA含量20 熔指2.5
- 5.供应EVA 3178Z美国杜邦 VA含量20 熔指20
- 6.供应EVA 3180 美国杜邦 VA含量28 熔指25
- 7.供应EVA 3182 美国杜邦 VA含量28 熔指3
- 8.供应EVA 3185 美国杜邦 VA含量32 熔指43
- 9.供应EVA 3190 美国杜邦 VA含量25 熔指2
- 10.供应EVA 3200 美国杜邦 VA含量22.5熔指32
- 11.供应EVA 350 美国杜邦 VA含量25 熔指19
- 12.供应EVA 360 美国杜邦 VA含量25 熔指2

- 13.供应EVA 410 美国杜邦 VA含量18 熔指500
- 14.供应EVA 420 美国杜邦 18 -150 复合、挤压、粘合剂、密封剂、蜡混合
- 15.供应EVA 4260 美国杜邦 25-6 热熔
- 16.供应EVA 4310 美国杜邦 VA含量25 熔指500
- 17.供应EVA 4320 美国杜邦 VA含量25 熔指150
- 18.供应 EVA 4355 美国杜邦 VA含量25 熔指6
- 19.供应 EVA 440 美国杜邦 VA含量18 熔指30
- 20.供应 EVA 450 美国杜邦 VA含量18 熔指8
- 21.供应 EVA 750 美国杜邦 VA含量9 熔指7
- 22.供应 EVA 205W 美国杜邦 VA含量28 熔指800
- 23.供应 EVA 741 美国杜邦 熔指35 硬度70塑料改性
- 24.供应 EVA 742 美国杜邦 熔指35 硬度55塑料改性
- 25.供应 EVA 200W 美国杜邦 VA含量28%熔指2500，适合粘接剂和混合用制品

用途：薄膜,板片,通管,日用品，凉鞋，鞋底，坐垫物，玩具，热绝缘体和鱼网用浮漂；

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。

EVA 200W 美国杜邦 VA含量28%熔指2500，适合粘接剂和混合用制品