

# 美国杜邦EVA代理商

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 美国杜邦EVA代理商                             |
| 公司名称 | 上海孔帆新材料有限公司                            |
| 价格   | 1.00/千克                                |
| 规格参数 | 杜邦:中国 **<br>EVA:EVA系列价格<br>美国:杜邦EVA代理商 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢                     |
| 联系电话 | 13651963616                            |

## 产品详情

美国杜邦EVA代理商，美国杜邦EVA PA66代理商，美国杜邦EVA一级代理商，更多美国杜邦EVA尼龙详情，欢迎联系我们了解更多。

EVA中文名称乙烯醋酸乙烯共聚物，俗称橡皮胶。优点:

- 1、良好的柔软性、橡胶般的弹性;
- 2、在-50 下仍能够具有较好的可挠性;
- 3、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;
- 4、与填料的掺混性好，着色和成型加工性好。

用途: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等;

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: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: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。

美国杜邦 EVA 205W VAC含量28%，MI:800 用于加工性和强度好，适合热熔胶和涂料

美国杜邦 EVA 210 VAC含量28%，MI:400 用于分子量低，光泽度高。热熔胶用

美国杜邦 EVA 220 VAC含量28%，MI:150 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA 230 VAC含量28%，MI:110 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA 240 VAC含量28%，MI:43 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA 250 VAC含量28%，MI:25 用于粘接剂和混合用制品

美国杜邦 EVA 260 VAC含量28%，MI:6 用于特种需要的制品

美国杜邦 EVA 265 VAC含量28%，MI:3 用于特种需要的制品

美国杜邦 EVA 310 VAC含量25%，MI:400 用于在中等分子量，粘度最低

美国杜邦 EVA 350 VAC含量25%，MI:19 用于适合和460牌号混合用，可得不同孔径的料和鞋用料

美国杜邦 EVA 360 VAC含量25%，MI:2 用于适合和460牌号混合用，可得不同孔径的料和鞋用料

美国杜邦 EVA 3130 VAC含量12%，MI:2.5 用于注塑级，相对密度0.940

美国杜邦 EVA 3135 VAC含量12%，MI:0.25 用于挤塑用，薄膜级，相对密度0.930

美国杜邦 EVA 40W VAC含量40%，MI:65 用于掺混树脂、粘合剂原料等制品,如覆膜胶、油墨等

美国杜邦 EVA 460 VAC含量18%，MI:2.5 用于较柔软，适合鞋子和鞋底等制品

美国杜邦 EVA 470 VAC含量18%，MI:0.7 用于适合吹塑中空成型的制品

美国杜邦 EVA 500W VAC含量14%，MI:2500 用于加工性和强度好。适合热熔胶和涂料

美国杜邦 EVA 550 VAC含量15%，MI:8 用于注塑级

专业代理EVA美国杜邦560/EVA 560美国杜邦 EVA 560 VAC含量15%，MI:2.5  
用于掺混树脂、粘合剂原料、薄膜等制品。

美国杜邦 EVA 565 VAC含量15%，MI:1.5 用于适合鞋子和鞋底等制品

美国杜邦 EVA 650 VAC含量12%，MI:8 用于注塑等制品

美国杜邦 EVA 660 VAC含量12%，MI:2.5 用于中空成型和发泡成型及挤塑等制品

美国杜邦 EVA 670 VAC含量12%，MI:0.3 用于中空成型和发泡成型及薄膜等制品

美国杜邦 EVA 750 VAC含量9%，MI:7 用于适合型材、注塑和挤塑级制品

美国杜邦 EVA 760 VAC含量9.3% MI:2 用于适合挤塑，如型材等制品

美国杜邦 EVA 770 VAC含量9.5% MI:0.8 用于适合挤塑，如型材和管子等