

美国杜邦EVA总代理

产品名称	美国杜邦EVA总代理
公司名称	上海盈伟工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦代理 型号:40W 产地:美国
公司地址	上海奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13764188830 13764188830

产品详情

美国杜邦EVA总代理，本公司长期代理美国杜邦EVA塑胶原材料，我司可提供COA，物性表，黄卡，GSG等报告，代理商优势，价格合理，正规渠道，原厂原包，货源充足。

美国杜邦EVA主要性能：

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。

EVA主要用途：

1) 发泡鞋材：鞋材是我国EVA树脂主要的应用领域。在鞋材使用的EVA树脂中，VA含量一般在10% - 22%。由于EVA树脂共混发泡制品具有柔软、弹性好、耐化学腐蚀等性能，因此被广泛应用于旅游鞋、登山鞋、拖鞋、凉鞋的鞋底和内饰材料中。另外，这种材料还用于隔音板、体操垫和密封材领域。

2) 薄膜：EVA薄膜的主要用途是生产功能性棚膜。功能性棚膜具有较高的耐候、防雾滴和保温性能。另外，EVA还可用于生产包装膜、医用膜、层压膜、铸造膜等。

3) 电线电缆：由于EVA树脂具有良好的填料包容性和可交联性，因此在无卤阻燃电缆、半导体屏蔽电缆和第二步法硅烷交联电缆中使用较多。另外，EVA树脂还被应用于制作一些特殊电缆的护套。在电线电缆中使用的EVA树脂，VA含量一般在12% - 24%。

4) 玩具：EVA树脂在玩具中也有较多应用，如童车轮、座垫等。近年来，我国玩具加工业发展迅速，主要以出口和对外加工为主，使用牌号与鞋材用料基本相同。

5) 热熔胶：以EVA树脂为主要成分的热熔胶，由于不含溶剂，不污染环境且安全性较高，非常适合于自动化的流水线生产，因此被广泛应用于书籍无线装订、家具封边、汽车和家用电器的装配、制鞋、地毯涂层和金属的防腐涂层上。

美国杜邦EVA代理型号如下：

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。

EVA 150 VAC含量30%，MI:43 用于适合粘接剂和混合用制品。

EVA 200W VAC含量28%，MI:2500 用于加工性和强度好，适合热熔胶和涂料。

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。

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

EVA 220 VAC含量28%，MI:150 用于粘接剂和混合用制品。

EVA 230 VAC含量28%，MI:110 用于粘接剂和混合用制品。

EVA 240 VAC含量28%，MI:43 用于粘接剂和混合用制品。

EVA 250 VAC含量28%，MI:25 用于粘接剂和混合用制品。

EVA 260 VAC含量28%，MI:6 用于特种需要的制品。

EVA 265 VAC含量28%，MI:3 用于特种需要的制品。

EVA 310 VAC含量25%，MI:400 用于在中等分子量，粘度。？

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。

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。

EVA 410 VAC含量18%，MI:500 用于熔体粘度低，热合强度高。

EVA 420 VAC含量18%，MI:150 用于适合粘合剂和混合用的制品。

EVA 450 VAC含量18%，MI:8 用于适合注塑等制品。

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

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

EVA 550 VAC含量15%，MI:8 用于注塑级。

EVA 560 VAC含量15%，MI:2.5

用于掺混树脂、粘合剂原料等制品,如覆膜胶,油墨等适合粘接剂，混合用，鞋子，鞋底等制品。

EVA 565 VAC含量15%，MI:1.5 用于适合鞋子和鞋底等制品。

EVA 3165 VAC含量18%，MI:0.7 用于挤塑用，相对密度0.940。

EVA 3170 VAC含量18%，MI:2.5 用于挤塑用，相对密度0.940。

了解更多型号请来电咨询