## EVA 加拿大AT 3325A

产品名称	EVA 加拿大AT 3325A
公司名称	上海莲程塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	粘合剂:加拿大AT 密封剂:3325A 抗结块:加拿大
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	15002102307 15002102307

## 产品详情

密封剂 68度 VA含量33% 高流动性 EVA 3325AC 加拿大AT

EVA 加拿大AT 3325A 抗氧化 太阳能应用 太阳能电池板 热熔胶

- 1、\*\*\*用于发泡鞋材、功能性棚膜、包装模、热熔胶、电线电缆及玩具等领域。
- 2、乙酸乙烯含量在5%~10%的EVA产品为弹性薄膜等;
- 3、乙酸乙烯含量在20~28%的EVA,主要用于热熔粘合剂和涂层制品;
- 4、乙酸乙烯含量在5%~45%,主要产品为薄膜(包括农用薄膜)和片材,注塑、模塑制品,发泡制品, 热熔粘合剂等。
- (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,醋酸乙烯含量一般在 15%~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\*\*\*应用于中\*\*\* 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,由

于聚乙烯不具有极性,即使添加一定量的防雾滴剂,其防雾滴性能也只能维持2个月左右;而添加一定量 EVA树脂制成的棚膜,不仅具有较高的透光率,而且防雾滴性能也有较大提高,一般可超过4个月。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。随着计算机及网络工程的不断发展,出于对机房安全的考虑,人们越来越多地使用无卤阻燃电缆和硅烷交联电缆。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,醋酸乙烯含量一般在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。
- (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\*\*\*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。