

EVA 日本三井化学 150 挤出级 注塑级 热熔级 粘合剂 VA含量33%

产品名称	EVA 日本三井化学 150 挤出级 注塑级 热熔级 粘合剂 VA含量33%
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	15.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼347号
联系电话	15118393609 15118393609

产品详情

用途 EVA树脂用途很广。一般情况下，乙酸乙烯含量在5%以下的EVA，其主要产品是薄膜、电线电缆、LDPE改性剂、胶粘剂等；乙酸乙烯含量在5%~10%的EVA产品为弹性薄膜等；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；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。如：

（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。

（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）日用杂货类有运动用品，

玩具、坐垫、束带、密封容器盖、EVA橡胶足球等。

(4) 汽车配件有避震器、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。乙烯-乙烯共聚物的成型加工 EVA可注塑、挤塑、吹塑、压延、滚塑真空热成型、发泡、涂覆、热封，焊接等成型加工

150

EVA | 乙烯-醋酸乙烯共聚物#三井聚合

产品用途：适合掺混树脂用，粘接剂原料

备注说明：VAC含量33%

150 物性表

基本性能测定值单位测试方法
熔体流动速率

30

0.960

产品种类：乙烯-醋酸乙烯共聚物(EVA)

产品品牌：日本三井化学

产品包装：原厂原包

产品规格：25kg

产品用途：制作冰箱导管、煤气管、土建板材、容器和日用品等，亦可制包装用薄膜、垫片、医用器材，还可用作热熔胶粘剂、电缆绝缘层等。目前太阳能电池行业中用于晶硅电池中电池片与表面光伏玻璃和电池背板的粘接。