

EVA UE632台湾台聚

产品名称	EVA UE632台湾台聚
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:台湾台聚
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

EVA UE632 台湾台聚树脂的特点是具有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、熔融指数关系很大。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 UE632 台湾台聚可生物降解，弃掉或燃烧时不会对环境造成伤害，与PVC价格相近EVA的价格比有毒的PVC较贵但相对不含邻苯二甲酸盐之PVC为便宜，重量较轻EVA的密度介乎0.91至0.93而PVC则为1.32，不含臭味EVA不含像阿摩尼亚，ammonia或其它有机气味，不含重金属符合有关国际的玩具条例EN-71 Part 3及ASTM-F963，不含邻苯二甲酸盐适合儿童玩具及不会产生增塑剂释出危险，高透明柔软及坚韧度应用范围十分广阔，超强耐低温-70C，适合结冰环境，抗水盐份及其它物质在大部分的应用情况下都能保持稳定，高热贴性可牢固地贴于尼龙涤纶帆布及其它布类，低贴合温度可加快生产速度可丝印及柯式印刷可用于多图案的产品但必须用EVA类的油墨。EVA UE632 台湾台聚树脂用途很广。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。EVA UE632 台湾台聚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,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,汽车配件有避震器、挡泥板、车内外装饰配件等,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。