

EVA 韩国乐天化学 VA900(粉) EVA粉末VA含量有28

产品名称	EVA 韩国乐天化学 VA900(粉) EVA粉末VA含量有28
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:EVA塑胶原料 型号:VA900(粉) 产地:韩国乐天化学
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

EVA 韩国乐天化学 VA900(粉) EVA粉末VA含量有28

EVA韩国乐天化学VA900(粉)【EVA粉末VA含量有28~40】

塑胶原料EVA 树脂他的特点是具有了良好的柔软性橡胶一般的弹性,他在-50 下仍能够具有较好的可挠性透明性的和表面光泽性好化学稳定性良好,在抗老化和耐臭氧强度下好性。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。塑胶原料EVA 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，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 韩国乐天化学 VA900(粉) EVA粉末VA含量有28