

Elvax EVA日本三井210W抗氧化 热稳定性

产品名称	Elvax EVA日本三井210W抗氧化 热稳定性
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	品牌:日本三井化学 型号:210W 产地:电线护套 复合 工业应用 混合
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

Elvax 210W

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

产品说明：

DuPont Elvax 210W is an ethylene-vinyl acetate copolymer resin for use in industrial applications. This resin is supplied in pellet form and contains a "W" amide additive to improve pellet handling. Composition

28 % By Weight Vinyl Acetate comonomer content

Contains a "W" amide additive to improve pellet handling.

Thermal Stabilizer: BHT antioxidant

Applications

Elvax resins can be used in a variety of applications involving molding, compounding, extrusion, adhesives, sealants, and wax blends. For additional information and properties associated with specific applications, please refer to the Grade Selector Guides found on the Elvax website for industrial applications.

http://www2.dupont.com/Elvax/en_US/tech_info/index.html

物性信息：

基本物理	抗氧化性	
	热稳定剂	
特性	未指定的添加剂 共聚物	
	抗氧化性	
	热稳定性	
用途	食品接触的合规性 电线护套	
	复合	
	工业应用	
	混合	
	密封剂	
机构评级	粘合剂	
形式	FDA 21 CFR 177.1350(a)(1)	
加工方法	粒子 吹塑成型	
	复合	
	挤出	
	结构发泡成型	
	片材挤出成型	
	压缩模塑	
	注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		0.951
熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg)		400
醋酸乙烯含量		28.0
热性能额定值单位制测试方法		39.0

熔融峰值温度

60.0