

美国陶氏 EPDM 4725P PP PE增韧剂

产品名称	美国陶氏 EPDM 4725P PP PE增韧剂
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	EPDM:美国陶氏 规格:25KG/包 包装:原厂原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

EPDM 美国陶氏 4725P 三元乙丙橡胶是由乙烯、丙烯经溶液共聚合而成的橡胶，再引入第三单体（ENB）。三元乙丙橡胶基本上是一种饱和的高聚物，耐老化性能非常好、耐天候性好、电绝缘性能优良、耐化学腐蚀性好、冲击弹性较好。乙丙橡胶的主要缺点是硫化速度慢；与其它不饱和橡胶并用难，自粘和互粘性都很差，故加工性能不好。EPDM 美国陶氏 4725P根据乙丙橡胶的性能特点，主要应用于要求耐老化、耐水、耐腐蚀、电气绝缘几个领域，如用于轮胎的浅色胎侧、耐热运输带、电缆、电线、防腐衬里、密封垫圈、建筑防水片材、门窗密封条、家用电器配件、塑料改性等。

乙丙橡胶的性质与用途。EPDM分子结构和特性EPDM的性能EPDM 美国陶氏 4725P电绝缘性能EPDM具有优异的电绝缘和耐电晕性能。其体积电阻率达 $10^{16}\Omega\cdot m$ 数量级，与丁基橡胶相当，但其耐电晕性能要比丁基橡胶好得多。其击穿电压为30-40MV/m，介电常数也较低。特别是浸水后其电性能变化也很小。EPDM等塑胶成型缺陷处理:胶件翘曲变形原因分析改善方法1. 成品顶出时尚未冷却定型 降低模具温度 延长冷却时间 降低原料温度可提供EPDM物性表SGS,UL黄卡，COC,加工参数等详细资料！欢迎来电咨询洽谈！