

## 现货EAA流延膜包装贴合材料杜邦52009

产品名称	现货EAA流延膜包装贴合材料杜邦52009
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	品牌:EAA 产地:美国杜邦 证书齐全 规格:25KG/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

酸共聚物(EAA)，是一和极高黏结性的材料种具有热塑性。当MI相同时，随着AA含量的增加其透明性、韧性、黏结性和耐环境应力开裂性会增加；相反刚性、蒸汽透射率、耐化学性会更好。当AA含量相同时，随着MI的增加黏结性、加工性能会更好。主要应用于包装、粉末涂层、粘合剂、热熔胶、密封材料、水性溶剂，环保降解材料等方面。

自身特性：EAA自身的特性，AA含量和MI两个因素。当MI相同时，随着AA含量的增加，EAA的透明性、韧性、粘接性、耐环境应力开裂性会增加；相反，其刚性、湿蒸汽透射率、抗蠕变性、耐化学性会更好。当AA含量相同时，随着MI的增加，EAA的粘接性、加工性会更好；相反，其韧性、耐环境应力开裂性会增加。1、韧性和屈挠性2、易加工性3、优异的粘接性，与EAA能粘接的材料有：铝和锡等金属及其氧化物、玻璃、纤维素、木材、皮革、玻璃纸、蛋白质、尼龙、聚氨酯、聚乙烯、三元乙丙胶等

应用范围：EAA广泛应用于包装、粉末涂层、粘合剂、热熔胶、密封材料、水性溶剂等方面，下面简要介绍：1、聚合物改性 2、热熔性粘合剂和密封剂 3、挠性软管和普通管子 4、层压片材 5、多层薄膜、注塑和挤压零件 6、电线和电缆混合料。 特性备注：优良的热稳定性，颜料着色力优异，对各种基材都具有粘结力，这些基材包括金属、聚烯烃、纤维素、聚酯、聚碳酸酯、聚偏二氯乙烯(PVDC)、玻璃和金属箔等。主要应用于包装、粉末涂层、粘合剂、热熔胶、密封材料、水性溶剂，环保降解材料等方面。