

EVA 美国杜邦 PV1400

产品名称	EVA 美国杜邦 PV1400
公司名称	东莞市凯大塑胶有限公司
价格	27.00/公斤
规格参数	EVA:美国杜邦 PV1400:PV1400 美国:美国
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼110室
联系电话	13532807978

产品详情

邦易拉盖 (Appeel) 盖材树脂:

杜邦易拉盖树脂可以提供稳定且可控的热封强度，在硬质容器的易剥离，无残留盖材应用上表现出优异的性能。在宽广的封合温度范围内，易拉盖树脂容易与各种盖子基材加工，包括铝箔、OPP、OPET和纸。

采用杜邦易拉盖封合树脂的软盖加工商，是在使用一个能在多种加工工艺中稳定加工的预混合产品，并且有助于减少储备原料库存量单位的数量。同时还可以帮助加工商减少现场混合封合材料的需要，节省时间和设备使用，避免由于批次性能不一致而可能引发的客户投诉

杜邦易万事 (Elvax) EVA树脂 杜邦的*EVA品牌

杜邦易万事乙烯-醋酸乙烯酯 (EVA) 树脂固有的柔软、韧性和透明度，使得它成为消费品包装及工业品高效生产的*材料。

在包装应用领域，它可以与本身或其它树脂的低温热封，也可用于复合瓶盖衬垫；还可以制成吹塑、挤出、流延及共挤薄膜，或与其它树脂混合使用。Elvax 树脂也可以塑造或挤压成软塑产品，包括管道和软管，可以配制成热熔胶，或应用于复合塑料、电线电缆以及太阳能电池的封装材料等。

聚合物改性:

聚合物改性是涉及面广、科技含量高的一个塑料产业领域，而聚合物改性技术填充、共混和增强改性更是深入几乎所有的塑料制品的原材料与成型加工过程。从原料树脂的生产到从多种规格及品种的改性塑料母料，为了降低塑料制品的成本，提高其功能性，离不开聚合物改性技术。

聚合物改性是将石油化工企业生产出的各种塑料树脂（通用塑料、工程塑料及特种塑料）通过物理的、化学的、机械的方法，改善或增加其功能，在电、磁、光、热、耐老化、阻燃、机械性能等方面达到特殊环境条件下使用的功能。

杜邦易耐 (Elvaloy) AC丙烯酸酯共聚物

广泛的兼备功能性和成本效益的树脂选择

杜邦易耐 AC丙烯酸酯共聚物可使用薄膜加工商的常规设备进行加工，并提供较其它同类共聚物更佳熔体强度及热稳定性。因此可用于改善柔软触感或悬垂感，但是不会影响使用温度或加工性。与低密度聚乙烯（LDPE）具有较强相容性，此类EBA、EEA及EMA树脂易于粘合多种极性与非极性基材。

易耐AC树脂还可用于改善其它材料的物理性能，例如增加CPET托盘的低温韧性，或改善薄膜和片材的成形性或加工性能；同时在塑料改性领域也有广泛应用。