

# EVA 日本三井 V5714C 适用于挤出EVA薄膜

产品名称	EVA 日本三井 V5714C 适用于挤出EVA薄膜
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	EVA:乙烯-醋酸乙烯共聚物 用途:挤出级、薄膜级 VA含量:16 wt%
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

EVA 日本三井 V5714C 适用于挤出EVA薄膜EVA，即乙烯-醋酸乙烯共聚物，是一种被广泛使用的热塑性材料，其特点包括良好的柔韧性、化学稳定性和加工性能。EVA常常用来制造鞋垫、人造花、包装材料等各种商品。日本三井公司推出的V5714C是一种适用于挤出EVA薄膜的产品。该产品不仅具有优异的加工性能，还能够提高薄膜的透明度和强度，从而改善产品的外观和性能。

EVA 日本三井 V5714C物性参数

比重：0.940g/cm<sup>3</sup> 熔融指数（190℃，2.16kg）：2.7g/10min

VA含量：16 wt%

邵氏硬度(A)：92

拉伸强度(断裂)：24.0 MPa

伸长率(断裂)：700%

弯曲强度：51.0MPa

维卡软化温度：65

熔融温度：89

友情提醒：由于市场行情的变化，日本三井EVA的价格会进行实时调整。如需了解该产品实时价格，请来电咨询。

V5714C的主要属性包括EVA、用途和VA含量。首先，V5714C是一种EVA，它由乙烯和醋酸乙烯共聚而成。其次，V5714C的用途为挤出级和薄膜级，适用于生产各种EVA薄膜。V5714C的VA含量为16 wt%，即其中醋酸乙烯占总量的16%。VA含量的多少会影响EVA的柔韧性、透明度和熔体流动性等性能。总之，V5714C是一种特殊的EVA产品，适用于生产高质量的EVA薄膜。其价格实惠，同时具有优异的加工性能和产品外观性能，是EVA薄膜生产商不可错过的好产品。

薄膜EVA，薄膜的主要用途是生产功能性棚膜,添加一定量EVA树脂制成的棚膜，不仅具有较高的透光率，而且防雾滴性能也有较大提高，一般可超过4个月。

Eva由于夹层玻璃的中间，膜是一种热固性粘性胶膜EVA胶膜在附着力、耐久性、光学特性等方面的优势，使其在电流组件和各种光学产品中的应用越来越广泛。

1.容易存放在温室里，虽然放在潮湿的地方不会受到影响。

2.熔点低，适应恶劣环境的能力很强。

3.相比PVB隔音效果更强，尤其是高频音效。

供应EVA塑胶原料 日本三井化学EVA：EV40W，EV150，EV210，EV210ETR，EV220，EV220ETR，EV250，EV260，EV360，EV410，EV420，EV450，EV460，EV550，EV560。

EVA 日本三井 V5714C 适用于挤出EVA薄膜 EVA 日本三井 V5714C 适用于挤出EVA薄膜