

高弹性EVA，高透明EVA，发泡用途EVA

产品名称	高弹性EVA，高透明EVA，发泡用途EVA
公司名称	东莞市东塑塑胶原料有限公司
价格	15500.00/吨
规格参数	品牌:东塑塑胶
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗先威大道85-1号塑胶商贸城二期9栋37号203室
联系电话	0769-89918951 15019192402

产品详情

eva 特性及用途

eva橡塑制品是新型环保塑料发泡材料，又称回力胶,乙烯/醋酸乙烯共聚树脂（eva）发泡制品,使用eva树脂,其va含量一般在15%~30%。这类材料主要成分的热塑弹性体，具有柔软、弹性好、减震、耐化学药品、保温、耐老化、防雾滴等性能，且无毒、不吸水。eva橡塑制品经设计可加工成形，其防震性能优于聚苯乙烯（泡沫）等传统发泡材料，且符合环保要求，是出口产品的最佳选择。相对于防震包装可以切割、成型；因密度差异较大，还可以有更为广泛的用途。被广泛用于中、高档旅游鞋、登山鞋、拖鞋、凉鞋的鞋底，以及隔音板、体操垫、密封型材等。（如积木、拼图、座垫等）eva在油墨、箱包、瓶垫盖、各种挤出软管、硬管等领域也有较多应用。

特点：

耐水性：密闭泡孔结构，不吸水，防潮，耐水性能良好

耐腐蚀：耐海水、油脂、酸、碱等化学品腐蚀，抗菌、无毒、无味、无污染。

加工性：且易于进行热压、剪裁、涂胶、贴合等加工。

防震动：回弹性和抗张力高，韧性强，具有良好的防震/缓冲性能。

保温性：隔热，保温防寒及低温性能优异，可耐严寒和曝晒。

隔音性：密闭泡孔，隔音效果好。

产品主要应用：汽车、空调、冰箱、冰柜、家用电器、工程制冷及冷藏和冷冻等；溜冰鞋、运动鞋的内衬材料，运动鞋垫，箱包背垫，冲浪板，跪垫；汽车的座椅、汽车内饰、车顶、脚踏垫、遮阳板材料；电器、精密仪表、仪器等电子产品的防震缓冲包装等广泛领域。汽车支架衬垫、空调制冷配套件、保温配件、机器设备缓冲件、热定型件，各种精密仪器、刀具、量具的包装内衬，体育用品、智力积木等，可对外oem代工

模切冲型产品有：eva胶垫、eva脚垫、eva泡棉、eva胶贴、eva冲型、海绵脚垫、eva发泡轮、eva片材、卷材、eva卡通玩具、拼图、回力胶、高发泡、高弹、高密度、彩色、环保、裱胶、分条加工冲型等，广泛用于电子、电器、手机、印刷、包装、鞋业、玩具、箱包、等行业，亦可根据客户的要求订做或加工。

eva p1403 日本三井 适合挤塑异型材和薄膜,发泡吹塑,vac含量14%,熔指1.3

eva p1405 日本三井 适合挤塑薄膜、板，发泡和中空成型,vac含量14%熔指3.5

eva 7350m台湾台塑va含量18熔指2.5发泡级特性：抗化学性佳、弹性佳、高可挠性

用途：发泡鞋材、交联发泡板、吸震材料

eva 7360m台湾台塑va含量21熔指2注塑级特性：弹性优异、高可挠性

用途：发泡鞋材、交联发泡、吸尘材料

eva 7470m台湾台塑va含量26熔指4特性：弹性优展品、高可挠性

用途：交联发泡、吸震材料、混掺色母料、押出建材

eva ue629台湾聚合va含量18%熔指2.5发泡级用途：鞋底发泡

eva ue630台湾聚合va含量16%熔指1.5发泡级用途：压缩成型（发泡）被覆挤压吹出成型

eva ue631台湾聚合va含量22%熔指1.4

eva ue638-04台湾聚合va量含28%熔指18

eva ue639-04台湾聚合va含量28%熔指150热熔级用途：热熔胶

eva ue653-04台湾聚合va含量28%熔指400

eva ue654-04台湾聚合va含量33%熔指30

eva 7240m台湾台塑va含量15%熔指1.5特性：机械性质佳、高弹性

用途：发泡鞋材、交联发泡板

eva 7320m台湾台塑va含量9%熔指4特性：抗化学性佳