

# 耐腐蚀 抗撞击力EVA 美国杜邦 230 热熔级 通用级 管材级 增韧级 耐低温

产品名称	耐腐蚀 抗撞击力EVA 美国杜邦 230 热熔级 通用级 管材级 增韧级 耐低温
公司名称	京冀(广州)新材料有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	EVA:耐腐蚀 抗撞击力 230:增韧级 耐低温 美国杜邦:热熔级 通用级 管材级
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号(自编1号楼)X130 1-E014087(注册地址)
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

Elvax可使用为加工聚乙烯树脂而设计的普通挤出设备加工。推荐使用防腐蚀的机筒，螺杆，适配器和模头。因为，熔体温度持续446 °F(230 °C)之上，乙烯醋酸乙烯酯树脂可能会热降解并释放出腐蚀性的副产品。

Elvax树脂可运用在注塑，共混，挤出，粘合剂，密封剂，以及与蜡掺混等多种应用中。

批发市场报价.现货行情.原包进口.中国总代理

热熔胶EVA塑胶原料(醋酸乙烯酯共聚物)

优点：1、良好的柔軟性、橡胶般的弹性；2、在-50℃下仍能够具有較好的可挠性；3、透明性和表面光泽性好、化学稳定性良好、抗老化和耐臭氧强度好、无毒性；4、与填料的掺混性好，着色和成型加工性好。

特点：具有良好的缓冲、抗震、隔热、防潮、抗化学腐蚀等优点，且无毒、不吸水。

耐水性：密闭泡孔结构，不吸水，防潮，耐水性能良好。

耐腐性：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，韧性好，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。

Elvax Pode ser processado usando equipamentos de extruso comuns projetados para processar resina de polietileno. Recomenda-se usar barris de m á quina resistentes à corrosão, parafusos, adaptadores e cabeças de matriz. Como a temperatura de fusão permanece acima de 446 ° F (230 ° C), a resina acetato de etileno vinil pode sofrer degradação térmica e liberar subprodutos corrosivos.

Elvax As resinas podem ser usadas em várias aplicações, como moldagem por injeção, mistura, extrusão, adesivos, selantes e mistura de cera.

Cotado do mercado por atacado, mercado spot, importado do pacote original, agente geral de China

Material é a poliésterica EVA do derretimento quente (copolímero do acetato do vinil)

Vantagens: 1. boa maciez e borracha como elasticidade; 2. ainda pode ter boa flexibilidade em -50 °C; 3. boa transparência e brilho de superfície, boa estabilidade química, boa resistência anti-envelhecimento e ozônio, não-tóxico; 4. boa capacidade de mistura com enchimentos, boa coloração e processabilidade de moldagem.

Características: Tem vantagens como bom amortecimento, resistência à água, isolamento térmico, resistência à umidade e resistência à corrosão química, e é não-tóxico e não-absorvente.

Resistência à água: Estrutura de célula fechada, não absorvente, à prova de umidade, e boa resistência à água.

Resistência à corrosão: resistente à corrosão de produtos químicos como água do mar, óleos, ácidos, álcalis, etc., antibacteriano, não tóxico, inodoro e livre de poluio.

Processabilidade: fácil executar processamento, como prensagem a quente, corte, colagem e colagem.

Anti vibração: Alta resiliência e resistência à tensão, forte tenacidade e excelente desempenho de choque / amortecimento.

Isolamento térmico: Excelente isolamento, resistência ao frio e desempenho de baixa temperatura, resistente ao frio severo e exposição à luz solar.

Isolamento acústico: Furos fechados da bolha, bom efeito da isolação sadia.