

EVA胶水塑料(三井化学150)

产品名称	EVA胶水塑料(三井化学150)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	熔融指数::30 33:VA含量: 邵氏硬度:71A
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

EVA胶水塑料(三井化学150)

这款EVA广泛应用于许多领域，如薄膜制造、健身器材制造、汽车工业、建筑业等。在薄膜制造中，EVA的耐化学和耐候性能使得其非常适合用于制造农业覆膜、太阳能电池板等。在健身器材制造中，EVA的柔软特性和耐化学性能使得其成为理想的选材。

耐化学;耐候EVA日本三井化学150

EVA是一种乙烯-醋酸乙烯共聚物，其具有许多耐化学性能，如耐离子辐射、耐紫外线、耐酸碱等。而150则表示该EVA的耐化学和耐候等级。这款EVA由日本三井化学公司生产，该公司是全球发展*快的化学生产厂家之一。耐化学;耐候EVA日本三井化学150具有多种**性能，并在众多领域中得到广泛应用。随着科技的不断发展，这款EVA的应用范围还将继续扩大。三井陶氏,EVAFLEX,>EVA< 聚合物: 共聚物
熔融指数: 30 g/10min VA含量: 33 wt% 邵氏硬度A: 71 维卡软化温度: 32 °C 熔融温度: 61 °C 材料特性:
高VA含量材料用途: 粘合剂

不仅如此，EVA具有良好的耐磨损和抗撕裂性能，因此在汽车工业中，EVA可以用于制造减震垫、隔音垫等。在建筑业中，EVA可以用于制造地板垫、隔音垫等，同时由于其柔软特性，其还可用于制造给排水管道的连接部位。