

EVA 台湾台塑 7130F EVA薄膜的应用

产品名称	EVA 台湾台塑 7130F EVA薄膜的应用
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	7130F:高韧性 台塑烯EVA:不含BHT 医疗用途:温室膜, 农业膜
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 台湾台塑 7130F 薄膜的应用

產品描述

7130F是乙烯/醋酸乙稀酯共聚物, 商品名為台塑烯(Taisox), 此產品為高壓裂程所製造。藉由導入醋酸乙稀酯(VA)進入乙稀分子鏈共聚反應成EVA。

7130F一般的應用為溫室膜、農業膜、醫療用途, 其具有韌性佳、不含BHT之特點。

友情提醒: 由于市场行情的变化, 台塑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。

产品性能参数

EVA(乙稀-醋酸乙稀共聚物)薄膜是一种多功能的高分子材料, 由于其优异的物理和化学性质, 已经被广泛用于传感器、太阳能电池板、医用和工业膜、液晶显示器、包装薄膜等多个领域。本文将介绍一个来自台湾台塑公司的高品质EVA薄膜: EVA 台湾台塑

7130F, 并重点介绍其在医疗领域温室膜和农业膜的应用。一、EVA 台湾台塑 7130F 产品介绍EVA 台湾台塑 7130F是一种高韧性的乙稀-醋酸乙稀共聚物, 由台湾台塑公司研究开发。它的制造过程不含BHT, 其主要特点是高透明度、优异的柔性、优异的耐候性和抗紫外线性能、出色的抗撕裂和拉伸强度、以及很好的物理和机械性能。二、EVA 台湾台塑 7130F 在医用领域1. 温室膜在温室农业领域中, EVA 台湾台塑 7130F 薄膜的优异性能使它成为一种可靠的材料。农业膜需要具备良好的防水、防潮和防紫外线的性能, 以延长农作物的生长周期, 提高产量和品质。此外, EVA 薄膜还要具备透光性好、抗拉伸以及耐高温、低温的特点。温室膜一般采用3层结构, 中间是EVA 薄膜, 左右两侧为PE(聚乙稀)膜和PA(聚酰胺)膜。PE

膜用于增强抗撕裂性能，PA膜则用于提高防水性能。而EVA台湾台塑 7130F 薄膜可以极大的提高三层薄膜整体的强度和抗紫外线性能，从而保护农作物安全生长。EVA 薄膜的高透明度还能够增加光透性，促进农作物的生长。2. 农业膜除了温室膜，EVA台湾台塑 7130F 薄膜还常常被用作阳光大棚、果园、农田等地的农业膜。在这些领域中，农业膜需要具有优异的防紫外线、防风和重物压着时不易产生裂口的性能。EVA 薄膜具有良好的柔性和韧性，能够有效的减少农田地面翻转时的摩擦力，从而减少裂口的产生。EVA 薄膜的稳定性和耐久性使得其成为农业膜的理想选择。三、EVA台湾台塑 7130F 在医疗用途中的应用由于 EVA台湾台塑 7130F 薄膜具有优异的化学稳定性、柔韧性和透明度，因此常常被用于医疗行业，例如：手术室隔离帘、床垫、病房遮挡帘、医用包装袋等领域。医用薄膜需要具有透明度高、柔软、耐磨损和抗细菌等特点。与传统的PVC薄膜相比，EVA薄膜不含有害物质，对人体无害。其高韧性和结实韧性使得其不易破碎，因此可有效保护医疗器械和产品。总结：EVA台湾台塑 7130F 薄膜是一种多功能、高性能的乙烯-醋酸乙烯共聚物薄膜，具有高韧性、优异的物理和化学性质、无害等优点。在医疗领域中，可以用作手术室隔离帘、病房遮挡帘、医用包装袋等。在农业领域中，尤其是温室膜和农业膜的应用上，EVA台湾台塑 7130F 薄膜已成为优质材料的代表。

供应台湾台塑EVA 7130F：共聚物，韧性良好，可加工性良好。

供应台湾台塑EVA 7140F：共聚物，可加工性良好，光学性能，韧性良好。

供应台湾台塑EVA 7240M：高弹性，可交联，共聚物，良好的柔韧性。

供应台湾台塑EVA 7310M：共聚物，可交联，耐化学性，可加工性良好，良好的柔韧性。

供应台湾台塑EVA 7320M：共聚物，可交联，耐化学性，可加工性良好，良好的柔韧性。

供应台湾台塑EVA 7340M：共聚物，可交联，耐化学性，可加工性良好，良好的柔韧性。

供应台湾台塑EVA 7350F：共聚物，可加工性良好，光学性能，韧性良好。

供应台湾台塑EVA 7350M：高弹性，可交联，耐化学性，共聚物，良好的柔韧性。

供应台湾台塑EVA 7360M：高弹性，可交联，共聚物，良好的韧性。

供应台湾台塑EVA 7440M：高弹性，可交联，共聚物，良好的韧性。

供应台湾台塑EVA 7470M：高弹性，光学性能，良好的柔韧性，共聚物，可交联，韧性良好。

供应台湾台塑EVA 7620M：共聚物，可交联，可加工性良好，良好的热封性。

供应台湾台塑EVA 7660M：共聚物，可加工性良好，良好的热封性，光学性能，可交联，韧性良好。

供应台湾台塑EVA 7760H用途：书籍装订胶，自动包装胶，合板胶。

供应台湾台塑EVA 7A60H用途：书籍装订胶，自动包装胶，合板胶。

供应台湾台塑EVA 7920M：高弹性，共聚物，易加工，韧性好。