

美国科幕PAF440HPB 高熔体强度PFA 液体处理PFA

产品名称	美国科幕PAF440HPB 高熔体强度PFA 液体处理PFA
公司名称	广州溪川塑胶原料有限公司
价格	100.00/KG
规格参数	品牌:科幕杜邦 型号:440HPB 产地:美国
公司地址	广州市南沙区环市大道西海韵路2号128房之三
联系电话	13710279227

产品详情

EMA--因为丙烯酸甲酯的强正负极，EMA可做PE，PP，PS，PVC，PET等水杯的易撕破膜的原料，EMA与此同时可做双层共挤膜的内层，与PE，PP，PA，PVDC等都是不错的粘合特性。EMA做为挤压涂敷的原材料，与OPP，玻璃贴纸，PET，LPDE，HDPE等板材的复合型抗压强度相对性强，挤压涂敷的EMA/OPP，复合型抗压强度为24.2N/15mm，比LDPE/OPP（3.54N/15mm）约高6倍。EMA/OPET，EMA/PVDC/PET，EMA/HDPE等夹层玻璃抗压强度也较为理想化。而EMA对铝铂的粘附较弱，但对铝铂开展恰当的化工镀层解决，EMA/AL可以实现良好的复合型抗压强度。EMA做为挤压涂敷环氧树脂，与PE、PP、PA、PVDC等板材有优良的粘接性，在LDPE与EVA的共挤隔层及其板材表层的黏合上可以给予一种优良的均衡。很多用以食品包装材料如酸乳水杯、外卖盒盖等易撕膜和双层共挤外包装。EMA做为吹膜环氧树脂，很多用来生产制造绵软延展性塑料薄膜、低溶点包装袋、一次性手套、医疗器材罩布等。EMA绵软相容性好，可以作ABS、PA、PC、PBT、PET、PP等聚合物的相容剂、相容剂，尤其是PBT/PC、PC/ABS等铝合金的相溶相容剂。EMA可以用以生产制造发泡塑料，具备聚氨酯发泡匀称、绵软、耐热等特点，还可以化学交联；与PP、PE共混后可以改进聚氨酯发泡特性。EMA具备高韧性、高耐磨、耐热等特性，可以高添充环保阻燃剂，用以生产制造低烟无卤绝缘电线料；很多用来生产制造热缩管。EMA可以立即注塑成型，很多用来生产制造手感绵软、抗压强度出色的**品和小玩具；也很多用以热溶胶生产制造。EMA也能用在铝铂、涤纶、打印纸张和塑料膜如OPP、PET中间做为热封和粘接环氧树脂，它一般用以双层挤复加工工艺，可使用于食品包装材料，也可做为橡胶制品的改性材料。