

PP韩国大林巴塞尔 EA5073 注塑成型 高光 抗冲共聚物 用途：电气电子 混料 汽车领域

产品名称	PP韩国大林巴塞尔 EA5073 注塑成型 高光 抗冲共聚物 用途：电气电子 混料 汽车领域
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	13.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

Adstif EA5073是Polymirae利用巴塞尔（BASELL）公司开发的SPHERIPOL工艺生产的高结晶性聚丙烯嵌段共聚物（Block Copolymer）。Adstif EA5073具有高刚性、高冲击强度、高光泽性的特点，适合用于户外家具用复合物（Compound）产品和家电产品。此外，一般家庭用品等注塑成型等其他应用范围也非常广泛。产品特点优秀的刚性及冲击强度, 优秀的加工性能, 高光泽典型应用汽车保险杠及配件, 需要耐冲击性的产品, 家电产品

聚丙烯具有耐化学性、耐热性、电绝缘性、高强度机械性能和良好的高加工性能等。

聚丙烯应用于服装、毛毯等纤维制品、医疗器械、汽车、自行车、零件、输送管道、化工容器等生产，也用于食品、药品包装。

具有可塑性，聚丙烯材料正逐步替代木制产品，高强度韧性和已逐步取代金属的机械功能。

聚丙烯具有良好的接枝和复合功能，在混凝土、纺织、包装和农林渔业方面具有巨大的应用空间。

玻纤增强PP可以提高机械强度和耐热性，且玻纤增强PP的耐水蒸汽性、耐化学腐蚀性和耐蠕变性都很好，在许多场合可以作为工程塑料使用，如风扇叶片、暖风机格栅、叶轮泵、灯罩、电炉和加热器外壳等等。