

PP山东道恩 Y-1500/熔喷料 95 99级山东道恩塑料原料

产品名称	PP山东道恩 Y-1500/熔喷料 95 99级山东道恩塑料原料
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	38.00/kg
规格参数	PP:价格优惠 山东道恩:优质价格 产地:溶喷级
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PP山东道恩 Y-1500/熔喷料 95 99级山东道恩塑料原料

Polypropylene PP 韩国湖南 H4540 H5300 SFC-750R DJ-570S J-150 J-550S

Polypropylene PP 韩国SK B319G B330F B360F B380G 9 B393G BX3800

Polypropylene PP 韩国SK BX3900 H380Y R370Y

Polypropylene PP 韩国LG GP-2300 R1610 1007 GP-3152F H1500 H5300 M1400 M1600

Polypropylene PP 韩国现代 H1500 H1501 H4540 H5300 DJ-570S

Polypropylene PP 韩国晓星 HJ400 HJ801R J440 J640 J801 J801R J700 R300X R301 R601

Polypropylene PP 韩国油化 4017M CB5108H HJ4012

Polypropylene PP 韩国大林BASELL 1073 BASELL EP332H BASELL EP400M BASELL RP340N BASELL RP344R

Polypropylene PP 韩国大林BASELL RP348N

Polypropylene PP 韩国大林BASELL EP332K

Polypropylene PP 韩国大林BASELL HP602N

Polypropylene PP 韩国锦湖 H150U

Polypropylene PP 韩国锦湖 H150U-UV

Polypropylene PP 韩国三星TOTAL 332K TOTAL BJ500TOTAL FB51 TOTAL BJ350 TOTAL BJ550 TOTAL BJ730
TOTAL BJ750

Polypropylene PP 韩国三星TOTAL GH42 TOTAL TB52 TOTAL FH44 TOTAL TH52H TOTAL HJ400 TOTAL
HJ500 TOTAL HJ700

Polypropylene PP 韩国三星TOTAL HJ730 TOTAL HJ730L TOTAL RJ760 TOTAL FH44N

POE常用于以下行业：一、PP改性POE有着良好的回弹性和柔韧性，且其硬度很低，耐寒性，所以POE弹性体广泛的用于PP的增韧，提高PP的常温和低温下的冲击强度，改性增韧后的PP应用有，汽车保险杠，汽车门板，家电外壳，办公文具，电瓶车和摩托车的塑料配件等。PP聚丙烯缺口冲击强度低，低温脆性尤为突出，使其应用受到限制，通过与弹性体POE共混来改善PP冲击性能是目前广泛采用的方法。POE用作PP抗冲击改性剂，与传统的EPDM相比，有明显的优势：首先，POE与PP混合，省去块状EPDM复杂的造粒或预混工序；其次，POE与PP有更好的混合分散效果，与EPDM相比，共混物的形态更为细微化，因而使抗冲击性得以提高。再者，采用一般橡胶作为PP的抗冲击改性剂，在提高冲击强度的同时，降低了产品的屈服强度，而使用POE在增韧的同时，仍可保持较高的屈服强度及流动性。

二、与EVA并用发泡POE的柔韧性和回弹要比EVA高出很多，很多情况下，POE和EVA并用发泡会有着令人满意的效果，与EVA共混发泡提高鞋材的弹性和柔软度等。发泡后的产品重量更轻，压缩回弹更好，触感良好，泡孔均匀细腻，撕裂强度高突出优点。无论是模压发泡还是造粒后的注射发泡，POE都已经大量的被使用在如沙滩鞋，拖鞋，运动鞋的中底，鼠标垫，座垫，保丽龙材料，保温材料，缓冲片材，箱包衬里等发泡产品上。

三、PA等工程塑料增韧，相容剂POE的非极性虽然使得其与如PA，PET等工程塑料的相容性不好，但POE通过过氧化物引发，可以顺利且有效与MAH，GMA，AA等单体发生接枝反应，所得到的接枝物广泛的用来增韧PA等工程塑料，同时也可以当作相容剂用于塑料合金中。

四、改善PPPE回料性能PP或者PE回料由于再次加工后的降解或交联，使得PP/PE回料或者粉碎后的边角料都会变得很脆，无法大量添加或直接使用，添加POE共混造粒，或者直接注塑，会使得PP/PE回料的性能大为改观，应用于如塑料托盘，塑料周转箱，塑料工具箱，塑料办公桌椅配件，沙滩椅等。

五、挤出管行业在软管行业，尤其是挤出缠绕波纹管，EVA和POE的混合使用得到的产品更柔韧，耐屈绕性更佳，产品更轻，抗环境应力更佳。添加在挤出平管的内层，使得软管具有抗污染性的封口，所需的热封温度低且热封强度更高！广泛的应用于吸尘器软管，洗衣机软管，排水管。

六、色母或填充母粒POE的极低的结晶度使得其对填充有着良好的包容性和流动性，使得POE在色母粒或填充母粒中当作载体或者代替PE蜡，使得色母或填充母粒的品质大为改善。