

ASA 台湾奇美 PW-997S抗紫外线板材级ASA耐候塑料

产品名称	ASA 台湾奇美 PW-997S抗紫外线板材级ASA耐候塑料
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	ASA:ASA 型号:PW-997S 台湾奇美:台湾奇美
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

ASA塑胶原料我公司长期经营ASA塑胶原料，货源稳定，原厂原包，假一罚十。可提供SGS、ROHS、UL黄卡、MSDS、FDA、COA、PDF物性表等各项数据，欢迎来电洽谈！

AES树脂（丙烯腈-EPDM橡胶-苯乙烯共聚物）具的耐候性，即使长时间暴露在室外紫外线、潮湿、雨淋、光照及臭氧条件下，不经涂装也可以保持物性稳定。特别适合不涂装在户外直接使用。通常使用的ABS树脂具有优良的成型性、耐冲击性及光泽度等特性，但由于在合成ABS时所使用的丁二烯橡胶中含有双键结构，所以容易被紫外线、热能等分解氧化，在需要耐候性的地方长期使用，会出现物性降低及变色等情况。虽然可以采用添加剂来解决这个问题，但是稳定剂对树脂长期稳定性能作用有限，所以根本的办法是使用不含双键结构的稳定性橡胶。采用这种方法制造的树脂有AES、ASA、ACS等。AES不仅仅是一种耐候性的树脂，由于EPDM橡胶相Tg低，使AES具有比ASA更加优异的耐低温冲击性，因而越来越多地被使用于汽车零部件及其它需要寿命长、安全可靠的塑料制品。不需涂装的优点使AES在价格上更有竞争力。在电子消费领域，AES的耐候性还意味即使长期使用，也能更好地保持制品原有新鲜亮丽的色彩。的耐候性、耐光特性AES在日光照射下非常稳定，即使在室外暴露很长时间，其颜色及物性变化极小。AES(物化性能)常使用的ABS树脂具有优良的成型性、耐冲击性及光泽度等特性，但由于在合成ABS时所使用的丁二烯橡胶中含有双键结构，所以容易被紫外线、热能等分解氧化，在需要耐候性的地方长期使用，会出现物性降低及变色等情况。虽然可以采用添加剂来解决这个问题，但是稳定剂对树脂长期稳定性能作用有限，所以根本的办法是使用不含双键结构的稳定性橡胶。编辑本段 注塑工艺 干燥条件：80~85（耐热AES:90-100）下少干燥3-4小时；AES材料具有吸湿性，要求在加工之前进行干燥处理；材料湿度应保证小于0.1%。加工温度：200~260，耐热AES温度提高10，不宜在高温炮筒内停留时间过长（应小于30分钟）；模具温度：40...80；注射压力：500~800bar；注射速度：中高速；螺杆背压：10-40bar。

苏州塑正塑化有限公司长期供应ASA通用塑胶原料。原厂原包，公司货源充足，品种齐全，价格合理，具体事宜（物性、技术、）请登陆公司网站查询或来电咨询；可为客户担供方便、快捷、安全的运输服务；欢迎塑料产品制造企业界相关产厂商或经销人来来电订货垂询！手机号码13592777159微信同号或Q

Q1147706869部分型号介绍如下：