

玻纤增强30% AES日本UMG SK30耐候

产品名称	玻纤增强30% AES日本UMG SK30耐候
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

产品详情

AES用途概述:后视镜外壳、支架、车门饰件、掬流罩/雨水槽,空调室外部件道路标牌,PVC复合板公园桌,摩托车,自行车零件,摩托艇,帆船零件,滑雪板,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。1)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时,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。用途概述:后视镜外壳、支架、车门饰件、掬流罩/雨水槽,空调室外部件道路标牌,PVC复合板公园桌,摩托车,

自行车零件,摩托艇,帆船零件,滑雪板,电秤车,广告标。