

ABS 台湾台化 AE8200 TAIRILAC 押出成型 超高耐冲击 高刚性ABS 塑胶原料

产品名称	ABS 台湾台化 AE8200 TAIRILAC 押出成型 超高耐冲击 高刚性ABS 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	10.90/KG
规格参数	ABS:耐冲击 高刚性 押出成型:AE8200 台湾:台湾台化
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

台湾台化 TAIRILAC ABS AE8200特性：

ABS是一种强度高、韧性好、易于加工成型的热塑型高分子材料结构。ABS台湾奇美其冲击强度极好，可以在极低的温度下使用；塑料ABS的耐磨性优良，尺寸稳定性好，又具有耐油性，可用于中等载荷和低速下的轴承。ABS的耐蠕变性比PSF及PC大，但比PA及POM小。ABS的热变形温度为93~118℃，制品经退火处理后还可提高10℃左右。ABS在-40℃时仍能表现出一定的韧性，可在-40~100℃的温度范围内使用。

台湾台化ABS AE8200广泛应用领域：

汽车产业：汽车产业中有众多零件是用ABS或ABS合金制造的，如上海的桑塔纳轿车，每辆车用ABS11kg，位列汽车中所用塑料第三。轿车中主要零部件使用ABS的如仪表板用PC/ABS作骨架，表面再复以PVC/ABS/BOVC制成的薄膜。此外，车内装饰件大量使用了ABS，如手套箱、杂物箱总成是用耐热ABS制成，门槛上下饰件、水箱面罩用ABS制成，另外还有很多零件采用ABS为原料。

办公室机器：电话机外壳、存储器外壳以及计算机、传真机、复印机中都大量使用了ABS制作的零件。

家用电器：家用传真机、音响、VCD中也大量选用ABS为原料，吸尘器中也使用了很多ABS制作的零件，厨房用具也大量使用了ABS制作的零件。

