

抗紫外线K胶，阻燃K胶

产品名称	抗紫外线K胶，阻燃K胶
公司名称	东莞市泰科纳塑胶原料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场中心城D87-88号
联系电话	0769-33328178 15920202089

产品详情

***长期供应k树脂(苯乙烯/丁二烯共聚物#k胶)/抗紫外线k胶，阻燃k胶 日本旭化成 810
东莞市泰科纳塑胶原料有限公司 k胶又称k—树脂,是苯乙烯—丁二烯共聚物(sb),具有良好的透明性、光泽性、和耐冲击性,且价格介于ps与pc之间,因此,广泛用于制造不易破碎的透明产品,如:杯子、盖子、瓶、合页式盒子、衣架、食品和医药用的包装用品等等.

k胶由苯乙烯与丁二烯共聚而成,聚苯乙烯具有高透明度,良好的加工性能,缺点是质脆,而丁二烯可聚合成橡胶,具有弹性耐冲击,二者共聚,改善了聚苯乙烯的缺点,得到综合性能良好的聚合物.k料是无定形聚合物,流动性较好,且加工出来的制品,外观平滑、光泽、透明度高.适用于注塑、中空吹塑、挤出等加工方法,可以在大部分普通设备上加工,不需改动设备和模具

.吸湿少,加工前不需干燥.

.加工温度较宽,一般在160--260 之间,流动性好,容易加工.

.不结晶,收缩率低,不易变形、翘曲等.

.二次加工

a.印刷性能:多数牌号的k胶可直接印刷,对较难印刷的可采用电晕放电处理、等离子处理或火焰处理后再印刷.

b.粘合:可以采用溶剂粘合,例如:甲苯、醋酸乙酯、二氯甲烷;也可以用超声波焊接. 应用
杯子、盖子、瓶子、衣架、玩具、pvc的代用塑料制品。食品包装及医[1][2] coc 塑胶原料型号大全:
新加坡电气化学 nsbc210 新加坡电气化学 nsbc211 新加坡电气化学 nsbc711 茂名众和 sl-803 茂名众和 sl-803g 韩国雪佛龙菲利普 kk-38 韩国雪佛龙菲利普 kr-01 韩国雪佛龙菲利普 kr-03
韩国雪佛龙菲利普 kr-03nw 韩国雪佛龙菲利普 kr-05 韩国雪佛龙菲利普 kr-99 韩国雪佛龙菲利普 kr-99hg 韩国雪佛龙菲利普 xk-40 美国雪佛龙菲利普 kr-03 台湾奇美 pb-5903 台湾奇美 pb-5910 台湾奇美 pb-5925 韩国大林basell kr-03 日本电气化学 nsbc210 日本旭化成 805 日本旭化成 810 日本旭化成 865 日本旭化成 c4106 日本旭化成 k851 日本旭化成 k860s 日本旭化成 ss9000 德国巴斯夫 684d 美国杜邦 rs-3l

有关技术和销售资料请向下列地址联系索取: 联系人:颜生,财富热线:15920202089,qq:2208978828,邮箱:15920202089@163.com