

PC / 德国科思创（拜耳） / ET3127

产品名称	PC / 德国科思创（拜耳） / ET3127
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海科思创 型号:多层板和型材 特性:高粘度，挤出
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

在内隔墙板和PC墙板的区别主要是有两块，1

在使用范围上的差别简单理解就是，内隔墙板是建筑物内部使用的墙材，PC墙材是建筑的外墙使用。2
质量上的才别在重量上，PC墙板要比内隔墙板重许多；在价格上，内隔墙板要比外墙板便宜；在承重方面，内隔墙板没有PC墙板好，而且施工时间段不同，PC构件板在楼层混凝土完成后即可立即施工，而内隔墙板不行，需要在建筑楼层建筑好之后才可以进行施工。不过施工的速度方面，两者都比较快。内隔墙板在：隔音吸音内隔墙板隔音：隔音可达 35dB 以上，加工后再填充吸音材料将达更高，常用于高速公路和铁路声屏障，噪音工厂厂房，及其它隔音工程。防火保温隔热：外墙可实现单板外墙外保温，单板外墙内保温，双板外墙夹心保温等，根据不同地区和建筑性质实现其保温隔热性能。

供应PC ET3113. ET3117. ET3127 德国拜耳 多层板和型材.

PC / 德国科思创（拜耳） / ET3127产品介绍：

MVR (300 ° C/1.2 kg) 6.0

cm/10分钟；挤压；高粘度；分支；紫外线稳定；易于释放；仅色码550111；多墙板/型材。

Makrolon ET3127 物性表

基本属性

E41613-233124

E41613-233125

添加剂
特性

紫外线稳定剂
脱模性能良好

粘度，高

用途	片材	
RoHS 合规性	型材	
加工方法	RoHS 合规	
多点数据	挤出	
	Specific Volume vs Temperature (ISO 11403-2)	
	Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)	
物理性能额定值单位制测试方法		1.20
表观密度 1		0.66
熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)		7.0
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)		6.00
收缩率		
垂直接流动方向		0.60 到 0.80
流动方向		0.60 到 0.80
垂直接流动方向 : 2.00 mm 2		0.75
流动方向 : 2.00 mm 3		0.70
吸水率		

饱和, 23 ° C

0.30

平衡, 23 ° C, 50% RH

0.12

Makrolon ET3127

聚碳酸酯 [Covestro - Polycarbonates](#) 产品说明：

MVR (300 ° C/1.2 kg) 6.0 cm/10 min; Extrusion; high viscosity; branched; UV stabilized; easy release; available in color code 550111 only; multi wall sheets / profiles

供应PC PK2870 基础创新塑料(美国)纯净水桶，水瓶专用料

供应PC APEC 1800德国拜耳 特种耐高温和汽车照明（车灯透镜 = AL）

供应PC APEC 1803. APEC 2097; AL 2647德国拜耳 特种耐高温和汽车照明（车灯透镜 = AL）

供应PC OD2015德国拜耳 光盘品级供应. 佳流动性、适合CD、VCD、DVD、CD-R、DVD-R用

PC WB1239 1239 德国拜耳 挤出和注塑吹塑成型，水瓶.纯净水桶专用料

供应PC RX1805、RX2530德国拜耳 医疗设备（医用级）；

供应PC LQ 2647 德国拜耳 透镜和护目镜品级

供应PC LQ 3187德国拜耳 透镜和护目镜品级

供应PC美国GE：PC 121R-21051红外线接收器专用料

供应PC美国GE：高流动HF1110；

供应PC美国GE：超高粘度131R-111；

供应PC美国GE：透明中粘度防火级940A-116、945A-116、920A, 不透明防火V0：920,940,945

供应PC美国GE：光学级LS1、LS2、LS3；鼠标，汽车灯罩专用

供应PC美国GE：抗紫外线级、V0防火943A,925U，945U沙特创新(原GE)

供应PC美国GE：121R、141、141R 143、144R、223、241、243、3412、3412R、3413、3413R；

供应PC美国GE：3414、500R、923、925、940、940A、943、943A、945、945A；

供应PC日本三菱：光学级3215；食品级（FDA认可）S2001R、S3001R；

供应PC日本出光：食品级IR2200；阻燃级IRY2200；导光级LC1500、LC1700；

供应PC，6555、6557德国拜耳（V0阻燃。透明）6485，6465德国拜耳V0阻燃不透明；

供应PC，3108,3208德国拜耳（耐冲FDA认证高粘挤出注塑级，；

供应PC，2858,2458，2808德国拜耳FDA认证中粘注塑级，透明

供应PC，2807,2607,2407德国拜耳抗紫外线热稳定。