

新耐低温塑料增韧母粒 新型防老化母粒 优质耐高温防静电母粒

产品名称	新耐低温塑料增韧母粒 新型防老化母粒 优质耐高温防静电母粒
公司名称	山东省临沂市富鑫工贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:富鑫 型号:20140349 1:100
公司地址	山东省临沂市高新技术产业开发区工业园
联系电话	暂无

产品详情

产品名称：增韧母粒***增韧剂

英文名称：zengrenmulu

产品介绍：

增韧母料顾名思义就是增加韧性的母料。该母料目前主要用在塑料、橡胶方面，比如：ps（改苯）、pp（聚丙）pe（聚乙）、abs（丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物）、pbt、pa、pc、pvc、橡胶垫等等。其作用就是提高它们的韧性，抗冲击强度，耐曲折性，耐寒性。

产品用法：

1.可做通用级abs、ps、pvc，可以与san直接掺混造粒，掺混比例一般在1:100---3.5:100【根据客户要求】，达到理想的物性指标为止。（其它助剂按正常配比加入，内部润滑剂0.8 - 1.0，外部润滑剂0.5左右，抗氧化剂0.3左右）。

2. 做改性abs产品，同做通用abs一样，abs高胶粉需要和san掺混，唯一不同的是在掺混的同时加上其他助剂，例如做阻燃abs，需要添加阻燃剂和阻燃增效剂，（典型配方:abs粉30%-40%，san、阻燃剂、助剂70%---60%）

；做耐热abs需要额外添加的耐热组分；做含玻纤abs额外加入玻纤填料。

3. 做abs合金产品，例如pc/abs合金，pa/abs合金，pmma/abs合金，pbt/abs合金，所谓合金材料，无非就是两种或来两种以上材料按照一定的比例的物理共混，互相取长补短得到综合性能更加优异的材料。作为其中的abs组分来讲，同样是需要san和高胶粉的掺混来获得；唯一不同的是，在合金中所占的比例较小，如生产pc合金时，高胶粉一般需要8 - 12份(典型配方:abs粉3%-5%, san、pc、助剂7%---8.5%)，性能指标中，冲击达到600j/m,热变形温度为110，洛氏硬度在110左右。

4. 增韧abs回料，pc/abs回料等，不管新料回料，其冲击强度都是橡胶粉提供的，回料由于橡胶中丁二烯老化，冲击强度下降很厉害，可以通过添加新的胶粉增强其冲击强度等优点就不一一介绍.....

产品规格/包装：25kg/包***牛皮纸袋置于托板上

颜色:透明颗粒状

运输过程中防潮、防日晒、防钩；

2、存储仓库要;通风、干燥、防火、防潮。

注：由于本产品的品种繁多就不向各位朋友一一介绍；您如果想使用什么类型的填充剂、改性功能母粒；可以随时联系我们；我们可以为您做到专料专用；在不影响您产品原有的性能情况下；降低您成本的情况下；为您的产品量身定做一套完善的填充剂、功能母粒...您如果有什么疑问或者好的建议、意见请您及时的联系我们；我们将竭诚为您服务到底！！