

耐腐蚀塑胶原料 诚源塑胶 云浮塑胶原料

产品名称	耐腐蚀塑胶原料 诚源塑胶 云浮塑胶原料
公司名称	东莞市诚源塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇漱新村大京九塑胶原料市场塑通三路358号
联系电话	13711986083

产品详情

塑胶原料带你了解聚偏氟乙烯PVDF原料的应用

PVDF原料具有高耐化学特性，抗冲击强度高，耐磨耗，耐蠕变，高机械强度及韧性好，耐热性佳，耐高温塑胶原料，并有高介电强度等特点。下面，塑胶给大家说说PVDF原料的一些应用。

锂电池PVDF原料

一、PVDF颗粒料，通过注塑、挤出等的加工工艺制备有关的PVDF 制品。

- 1、PVDF板材—用于各种防腐衬里、密封、绝缘零件等。
- 2、PVDF薄膜—用作各种腐蚀性**包装、防腐隔膜、压电膜等。
- 3、PVDF棒材—用于加工各种防腐、密封、电器绝缘零件等。
- 4、PVDF管材—用作腐蚀性液体、气体的输送管及电线、电缆保护管等。

TPR塑胶原料原料特性

1 环保无毒安全

2 硬度范围广

3 触感优异柔软

4 优良的着色性，耐候性，疲劳性和耐温性

5 比重小，加工性能优越，耐腐蚀塑胶原料，无须硫化

6 可以循环使用，可降解塑胶原料，降低产品成本

7 替代橡胶，软质PVC和部分硅橡胶

8 既可以二次注塑成型，与PP，PS，PE，PC，PA，ABS等基体材料包覆粘合，也可以单独成型，可用于塑料的增强、增韧改性。自补强性大，配方简化，配合剂对聚合物的影响制约小，质量性能更易掌握。但TPE的耐热性不如橡胶，随着温度上升而物性下降幅度较大，因而适用范围受到限制。同时，压缩变形、弹性回复、耐久性等同橡胶相比较差，价格上也往往高于同类橡胶。尽管如此，TPR的优点仍十分突出，各种新型的TPR产品也不断开发出来。作为一种节能环保的橡胶新型原料，发展前景十分看好。

塑胶原料带你了解TPE材料环保性如何？

TPE材料为环保材料，不含卤素，不含酚NP，不含多环芳烃族PAHs，不含邻二甲酸盐16P，6P.符合ROHS，REACH，EN71，环保检测标准。是替代不环保PVC材料的理想材料。

TPE与TPR有区别吗？

TPE如前述，既指所有的热塑性弹性体，但通常指的是TPE-S乙烯系热塑性弹性体。TPE是氢化级SBS即SEBS改性材料，TPR是SBS改性材料。氢化级SBS具有更为稳定的分子链结构，因而，SEBS及TPE，比SBS及TPR材料具有更为稳定的耐化学性，耐温性及耐水解性等。TPE，TPR都为透明颗粒，TPE外观比较雾，TPR外观比较光亮，TPE表面爽滑，TPR则相对粘手，温度若高则更为明显。

TPE应用于二次注塑，云浮塑胶原料，包胶或双色注塑，影响TPE与硬胶基材PP，ABS，PC等的粘接性的因素有哪些？

合适TPE材料的选择，这取决与TPE供应商的配方技术；适宜的注塑温度，足够的温度可提升材料的粘接性。

耐腐蚀塑胶原料-诚源塑胶(在线咨询)-云浮塑胶原料由东莞市诚源塑胶有限公司提供。东莞市诚源塑胶有限公司(www.chengyuansj.com)是广东东莞,其它的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在诚源塑胶领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创诚源塑胶更加美好的未来。