

加玻纤20PPE

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 加玻纤20PPE |
| 公司名称 | 东莞市亿辰塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .01/KG |
| 规格参数 | 加玻纤20P:1 加玻纤20P:5 加玻纤20P:3 |
| 公司地址 | 东莞市常平镇大京九塑胶城塑文街775号 |
| 联系电话 | 0769-81182322 13790687170 |

产品详情

(欢迎光临) 东莞市赢信塑胶原料有限公司, 本公司长期供应, 工程塑料, 加玻纤20PPE, 玻纤增强%10 PPE, 食品级PPE, 阻燃级PPE, 医疗级PPE, 耐磨PPE, 抗静电PPE, PPE原料, 耐高温PPE系列。

PPE原料通常商业上提供的PPE材料一般都混入了其他热塑性材料例如PS(苯乙烯)、PA(聚酰胺, 俗称尼龙)等材料的复合材料, 是一种综合性能优良的热塑性工程塑料, 突出的是电绝缘性和耐水性优异, 尺寸稳定性好, 介电性能居工程塑料之首。这样加工成型后具有良好的几何稳定性、化学稳定性, 电绝缘性和低热膨胀系数。这种材料通常用于家庭用品(洗碗机、洗衣机), 电气设备等。聚丙烯, 通常商业上提供的PPE材料一般都混入了其他热塑性材料例如PS(苯乙烯)、PA(聚酰胺, 俗称尼龙)等材料的复合材料。

PPE是五五大通用工程塑料中密度最小的, 具有良好的机械强度, 抗蠕变性, 耐应力松弛, 抗疲劳强度高。PPO/PS合金耐热性突出, 热变形温度在1.82MPa下, 可以从75-170 连续变化, 随着PPO含量增加, 材料的热变汽车工业形温度不断升高, 用于满足不同场合的性能需求。PPE及其合金可以采用注塑、挤出、模压、发泡和电镀、真空镀膜、印刷机加工等各种加工方法。[1] 纯的PPO料具有熔融流动性较差、价格高的缺点, 市场出售的产品均为其改良的产品, 具有优良的综合性能。

对于PPE的结构进行改性, 如用溴化、磷酸酯化、磺酰化、羧基化等来提高PPO的溶解性和透气性以用于膜材料, 或是赋予PPO的阻燃性而用于阻燃材料; (2) PPO的主链或端基与带官能团的小分子进行反应, 赋予PPO一定的极性和反应活性, 用于PPO合金的增容剂; (3) PPO与其他高分子或小分子通过嵌段或接枝共聚获得新材料或用作PPO合金的增容剂。

PPE它们广泛运用于: 电子电气: 能够满足在潮湿、负载、高温的条件下具有优良的电绝缘性, 运用制备电视积机调谐片、线圈芯、微波绝缘件、屏蔽套、高频印刷电路板, 各种高压电子元器件, 电视机、电脑、传真机、复印机外壳等。
汽车工业: 适用于仪表板件、窗框、减震器、泵过滤网等。

机械工业：用作齿轮、轴承、泵叶轮、鼓风机叶轮片等。

化工领域：用于制作管道、阀门、滤片及潜水泵等耐腐蚀零部件。

售后说明！

2019冬季是幸福的季节，是相逢的季节，更是感恩的季节在过去的一年，感恩所有支持和信任我们的顾客们，在此送上赢信塑胶美好的祝福！感谢您的支持与信任。

经营范围：通用塑胶原料：ABS、PP、PE、EVA、HIPS、GPPS等；

工程塑胶原料：PC、POM、PMMA、PA6、PA66、LCP、PPS、PPA、PA46、PBT、PEI、等；

塑料合金原料：PC/ABS、PA/ABS、ABS/PMMA、PBT+PET、PA/POM等；

硅胶原料：导电硅胶、阻燃硅胶、防静电硅胶、耐油硅胶、高透明硅胶、出油胶等；

热塑性弹性体：TPE、POE、TPU、TPV、TPEE等。