

40%长玻璃纤维PP 美国RTPVLF80107 CC

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 40%长玻璃纤维PP 美国RTPVLF80107 CC |
| 公司名称 | 上海多源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 15.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:40%长玻璃纤维PP 型号:美国RTPVLF80107 产地:PPVLF80107 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢 |
| 联系电话 | 021-13701971786 13701971786 |

产品详情

供应40%长玻璃纤维PP 美国RTPVLF80107 CC

供应40%长玻璃纤维PP 美国RTPVLF80107 CC

长玻纤和短纤的优势

- 一、纤维长度较长，明显提高制品的力学性能。
- 二、比刚度和比强度高，抗冲击性能好，特别适合汽车部件的应用。
- 三、耐蠕变（creep）性能提高，尺寸稳定（解释:稳固安定；没有变动）性好，部件成型精度高
- 四、耐疲劳性能优良。
- 五、在高温和潮湿环境中的稳定性(The stability of)更好。
- 六、成型过程中纤维可以在成型模具中相对移动，纤维损伤小。

长玻纤增强热塑性复合材料具有高强度，高刚性，高尺寸稳定，低翘曲等多种优良性能！用于汽车工业：前端支架、车门板集成模块、汽车仪表盘骨架、冷却风扇、行李架、齿轮箱外壳、刹车踏板支撑，风扇罩、雨刷支架、保险杠、座椅骨架、电瓶托架、发动机罩壳、挡泥板、备用轮胎架等，机电行业：导流管扇叶、电机过滤罩、高扬程潜水电机、水泵止推轴承、真空泵、压缩机转子、风叶片等家电：洗衣机滚筒、印刷机滚轴、空调风扇等通讯、电子电器：高精度接插件、点火器零件、线圈轴、继电器基座、电磁阀封装件、变压器线圈等，长玻纤增强热塑性复合材料具有高强度，高刚性，高尺寸稳定，低翘曲等多种优良性能！用于汽车工业：前端支架、车门板集成模块、汽车仪表盘骨架、冷却风扇、行李架、齿轮箱外壳、刹车踏板支撑，风扇罩、雨刷支架、保险杠、座椅骨架、电瓶托架、发动机罩壳、挡泥板、备用轮胎架等机电行业：导流管扇叶、电机过滤罩、高扬程潜水电机、水泵止推轴承、真空泵、压

缩机转子、风叶片等家电：洗衣机滚筒、印刷机滚轴、空调风扇等通讯、电子电器：高精度接插件、点火器零件、线圈轴、继电器基座、电磁阀封装件、变压器线圈等其他：电动工具外壳、自行车骨架、水泵水表外壳、叶轮、安全头盔、滑雪板、脚踏板等