

松翰塑胶

网址: www.shshsj.com 电话: 021-58958519
联系人: 13061808058(蒋先生) 13424755533(赵先生)

牌号: **PP PPH-40T Nat** 厂商: **普立万 Polyone** 品牌: **Maxxam**

| | | | |
|------|------------------------|------|-------------------|
| 材料标识 | PP-(MD-TD)40% | 颜色 | 本色/Natural colour |
| UL编号 | E76261 | 厂商品牌 | Maxxam |
| 用途 | 建筑应用,汽车领域 | 材料形状 | 颗粒状/Resin |
| 加工方式 | 注射成型/Injection molding | | |

| 物理性能 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|----------------|------------|------|-------------------|
| 比重 | ASTM D792 | 1.23 | g/cm ³ |
| 收缩率 | | | |
| 垂直方向 | ASTM D995 | 0.60 | % |
| 熔融流动指数 | | | |
| 230°C / 2.16Kg | ASTM D1238 | 11 | g/10min |

| 硬度 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|------|-----------|----|----|
| 洛氏硬度 | ASTM D785 | 92 | R |

| 机械性能 | 测试标准 | 数据(常态) | 单位 |
|------------|-----------|--------|-----|
| 拉伸强度 | | | |
| 23°C | ASTM D638 | 32.4 | Mpa |
| 断裂伸长率 | | | |
| 23°C | ASTM D638 | 15 | % |
| 弯曲强度 | | | |
| 23°C | ASTM D790 | 57.7 | Mpa |
| 弯曲模量 | | | |
| 23°C | ASTM D790 | 3790 | Mpa |
| 悬臂梁缺口冲击强度 | | | |
| 23°C | ASTM D256 | 27 | J/m |
| 悬臂梁无缺口冲击强度 | | | |
| 23°C | ASTM D256 | 140 | J/m |

| 热性能 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|-------------|------|-----|----|
| 热变形温度 | | | |
| 0.45MPa 未退火 | | 147 | °C |

| 阻燃性 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|------|-------|---------|----|
| 防火等级 | UL-94 | 1.50 mm | HB |

| 注塑成型条件 | | 建议值 | 单位 |
|--------|--|---------|----|
| 注塑温度 | | | |
| 螺筒后部温度 | | 185-200 | °C |
| 螺筒中部温度 | | 195-215 | °C |
| 螺筒前部温度 | | 195-220 | °C |
| 模头温度 | | 200-215 | °C |
| 模具温度 | | 40-80 | °C |