

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: **SAN PN-127H** 厂商: **奇美 CHI MEI** 品牌: **KIBISAN**

| | | | |
|------|---------------|------|-------------------|
| 材料标识 | SAN | 颜色 | 本色/Natural colour |
| UL编号 | E56070 | 厂商品牌 | KIBISAN |
| 材料特性 | 通过 ROHS 认证 | 材料形状 | 颗粒状/Resin |

| 物理性能 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|-------------|------------|------|-------------------|
| 比重 | ASTM D792 | 1.06 | g/cm ³ |
| 熔融流动指数 | | | |
| 200°C / 5Kg | ASTM D1238 | 1.50 | g/10min |

| 硬度 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|------|-----------|----|-----------|
| 洛氏硬度 | ASTM D785 | 85 | M (Scale) |

| 机械性能 | 测试标准 | 数据(常态) | 单位 |
|-----------|-----------|--------|-----|
| 拉伸强度 | | | |
| 23°C | ASTM D638 | 76.50 | Mpa |
| 断裂伸长率 | | | |
| 23°C | ASTM D638 | 6.00 | % |
| 弯曲强度 | | | |
| 23°C | ASTM D790 | 108 | Mpa |
| 弯曲模量 | | | |
| 23°C | ASTM D790 | 3630 | Mpa |
| 悬壁梁缺口冲击强度 | | | |
| 23°C | ASTM D256 | 19 | J/m |

| 热性能 | 测试标准 | 数据 | 单位 |
|-------------|-----------|-----|----|
| 热变形温度 | | | |
| 1.80MPa 退火 | ASTM D648 | 103 | °C |
| 1.80MPa 未退火 | | 94 | °C |
| 维卡软化温度 | ASTM 1525 | 107 | °C |

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