



2. 型号尺寸

- 型号：190UV
- 尺寸：20m(长) x 19mm(宽) x 0.19mm(厚)

3. 应用范围

- 600V 以下电缆主绝缘恢复；
- 各类低压线缆接头、机械电气连接处的绝缘处理；
- 户外恶劣环境下的电胶带应用；
- 线缆捆扎、护套修复。

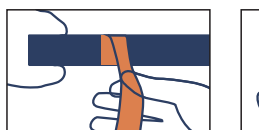
4. 主要性能

项目	典型值
表面	光面 / 雾面
颜色	黑色
厚度(mm)	0.19
电压等级(V)	600
介电强度(kV/mm)	7
适用温度(°C)	-18°C~105°C
阻燃性	通过

注：以上数据均为典型值。实际应用中，底材处理质量和施工条件等影响施工质量的因素众多且难以控制，因此，除非出具明确书面同意书，否则 MAXWEL 对产品的性能将不承担任何直接或间接责任。

5. 施工要求

- 使用前须清洁被缠绕部位、保持干燥，无油污、水、泥土粉尘等污渍；
- 打开胶带，以半重叠螺旋方式进行缠绕；
- 缠绕过程应充分拉伸胶带；
- 缠绕最后一层不要拉伸胶带，收口时，顺方向按压捏紧尾部，避免翘角。



注：190UV 耐候型绝缘胶带应存储于避光、干燥的环境中，原始包装，自生产日期起，室温环境下(0°C 至 30°C)保质期 24 个月。

1. 产品简介

190UV 耐候型绝缘胶带是一种性能优良、特优级的全天候 PVC 绝缘胶带，良好的低温性能。耐磨、防潮、耐酸碱性及抗环境变化能力。适用温度范围从 -18°C 至 105°C。具有良好的柔韧性，随形性好，抗紫外线、耐磨、防腐、耐酸碱。其弹性基材和优异的胶粘剂，绷紧缠绕后，径向抱紧，密封防潮，从而保证了电气特性。

6. 相关产品

- KE20 高压橡胶自粘带
- KE40 半导电胶带
- KE45 电应力控制带
- KE26 防火阻燃包覆带(自粘型)
- KE27 防火抗电弧胶带(无衬层不带隔离膜)
- KE28 防水绝缘带(防水复合带)
- KE29 电力密封胶泥
- KE30S-BBT 妙思自融电力绝缘带
- KE30S-FR 辐照交联型硅橡胶绝缘带
- ECST 电力冷缩管
- SCST 电力硅胶冷缩管
- KE37 铠装带
- BONDWELL23 自固化绝缘防水防护缠绕带
- BONDWELL13 自适应耐候防水保护贴
- AF800 电力耐火包覆片
- WP50 耐候密封防护贴
- 180Z PVC 绝缘胶带
- 190UV 耐候绝缘带
- VERSAF32 高压绝缘胶带
- VERSAF22 无衬层绝缘自粘带(无衬层不带隔离膜)

免责声明：

浙江麦斯威迩绝缘科技有限公司(MAXWEL)，以下涉及公司都用 MAXWEL 代表。MAXWEL 对此所述的材料，都是按“按现状”提供给您仅用于参考使用，不包含对信息的精确性或完整性的任何陈述或其他任何类型的保证，包括对质量、适销性或用于特定目的适合性或非侵权性的任何暗示保证。由于此处所述材料的使用，在应用处理或使用方法上潜在居多可变因素，接受并使用这些材料的用户应对最终结果承担责任。另外，MAXWE 对使用该材料造成的任何损害或损失，无论是直接性、间接性、特殊性、附随性或衍生性的损害或损失，不管是根据法定理论断定的情况，包括疏忽说、违反担保说、严格责任说，概不负责。未经卖方及制造商同意，未在此声明的陈述或建议没有任何效力。

MAXWEL 不保证“本处描述资料”可以不间断或无错误运行，如有出入或革新。请以实物为准，恕不另行通知。

