

安徽配电室30KV12mm黑色绝缘胶垫多少钱一平米

产品名称	安徽配电室30KV12mm黑色绝缘胶垫多少钱一平米
公司名称	河北烽安电力科技有限公司
价格	5.00/千克
规格参数	烽安电力:12 绝缘胶垫:25KV 河北:1000mm
公司地址	河北省石家庄市长安区谈固北大街68紫晶悦城17号地2号楼2单元3001室（注册地址）
联系电话	0311-85669245 15630189190

产品详情

安徽配电室30KV12mm黑色绝缘胶垫多少钱一平米

绝缘胶垫本身有一定重量，有较好的抓地性，可以直接平铺在地面上，一般无需胶水固定;接缝处可用壁纸刀切成斜度45°的切口，对齐拼接后可保证无明显缝隙，不影响美观及绝缘胶垫正常使用，如对外观要求严格可用焊连接.

绝缘胶垫的使用寿命:

室温0-21摄氏度，建议每年定期检测1次，检测合格建议3年更换1次。

绝缘胶垫什么情况下应该更换

- 1、绝缘胶垫出现破损时，应该马上更换。
- 2、绝缘胶垫耐压不达标时应该马上更换。
- 3、绝缘胶垫老化严重时应该马上更换。
- 4、绝缘胶垫异味严重时应该马上更换。

绝缘胶垫生产工艺:

绝缘胶垫采用橡胶及绝缘材料等复配制剂，经过平板硫化或鼓式硫化工艺加工制成，主要应用于配电室，动力机房等场所，常用颜色为黑色。

哪能买到符合国家标准的绝缘胶垫:绝缘胶垫无异味，色汉好，比重及耐压等级符合国家标准，供货同时提供正规检

测报告、合格证等证明材料，绝缘性能良好，无气泡，无凹坑，表面光滑整洁干净。

绝缘橡胶垫结构:

(1)绝缘胶垫成分:绝缘橡胶垫应采用胶类绝缘材料制作。

(2)绝缘橡胶垫工艺及成型:

绝缘垫上下表面应不存在有害的不规则性。有害的不规则性是指下列特征之一，即破坏均匀性、损坏表面光滑轮廓的缺陷，如小孔、裂缝、局部隆起、切口、夹杂导电异物、折缝、空隙、凹凸波纹及铸造标志等。无害的不规则性是指生产过程中形成的表面不规则性。

绝缘橡胶垫厚度测量:

在整个绝缘垫上应随机选择5个以上不同的点进行厚度测量和检查。可使用千分之三或同样的精度的仪器进行测量。千分尺的精度应在0.02mm以内,测钻的直径为6mm,平面压脚的直径为 (3.17 ± 0.25) mm,压脚应能施加 (0.83 ± 0.03) N的压力.绝缘垫应平展放置,以使千分尺测量之间是平滑的。