

配电房里面的绝缘胶垫应用特点

一、绝缘胶垫应采用胶类绝缘材料制作。

二、绝缘胶垫分类：

1. 按照电压等级可分为：

(1) 5KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 3mm；颜色 红，黑，绿；比重：5.5KG/m²

(2) 10KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 5mm；颜色 红，黑，绿；比重：9KG/m²

(3) 15KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 5mm；颜色 红，黑，绿；比重：9KG/m²

(4) 20KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 6mm；颜色 红，黑，绿；比重：11KG/m²

(5) 25KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 8mm；颜色 红，黑，绿；比重：14.5KG/m²

(6) 30KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 10mm；颜色 红，黑，绿；比重：18KG/m²

(7) 35KV 绝缘胶垫

技术参数：厚度 12mm；颜色 红，黑，绿；比重：21.6KG/m²

2. 按颜色可分为：

(1) 红色绝缘垫

(2) 黑色绝缘垫

(3) 绿色绝缘垫

3. 按照厚度可分为：

(1) 3mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm

三、绝缘胶垫使用范围及存储方式：

广泛应用于变电站、发电厂、配电房、试验室以及野外带电作业等使用。

应储存在干燥通风的环境中，远离热源，离开地面和墙壁 20cm 以上。避免受酸碱和油的污染，不要露天防止避免阳光直射。

规格有：5KV 绝缘毯，15KV 绝缘毯 10KV 绝缘毯 20KV 绝缘毯

5KV 绝缘垫，15KV 绝缘垫 10KV 绝缘垫 20KV 绝缘垫

5KV 绝缘橡胶垫，15KV 绝缘橡胶垫，10KV 绝缘橡胶垫 20KV 绝缘橡胶垫

5KV 绝缘胶垫，15KV 绝缘胶垫，10KV 绝缘胶垫，20KV 绝缘胶垫

5KV 绝缘胶皮，15KV 绝缘胶皮，10KV 绝缘胶皮 20KV 绝缘胶皮

厚度：5mm 绝缘毯，15mm 绝缘毯 10mm 绝缘毯 20mm 绝缘毯

颜色： :5mm 绿色绝缘毯，5mm 红色绝缘毯，5mm 黑色绝缘毯

10mm 绿色绝缘毯，10mm 红色绝缘毯，10mm 黑色绝缘毯

6mm 绿色绝缘毯，6mm 红色绝缘毯，6mm 黑色绝缘毯

尊敬的用户：尊敬的用户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有高压测量仪，高压绝缘垫，高压核相仪，继电保护测试仪，耐电压测试仪价格，便携式直流高压发生器，变频串联谐振耐压试验设备等等，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！感谢您关注我们的产品，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！