

成都绝缘胶垫 5mm平面绝缘胶垫 变电站绝缘胶垫

产品名称	成都绝缘胶垫 5mm平面绝缘胶垫 变电站绝缘胶垫
公司名称	河北悦明电力设备科技有限公司
价格	3.00/kg
规格参数	品牌:悦明 材质:橡胶 产地:河北
公司地址	中储广场F座
联系电话	0311-17717786232 17717786232

产品详情

按颜色产品可分为：红色绝缘胶板，黑色绝缘胶垫，绿色绝缘胶板

按照产品厚度可分为：3mm，5mm，6mm，8mm，10毫米,12mm

按照产品电压等级可分为：

(1) 5KV绝缘胶垫

技术规范：厚度3毫米；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

技术规范：厚度5mm；颜色红，黑，绿；比重：9KG/平米

(4) 20KV绝缘胶垫

技术参数：厚度6毫米；颜色黑，红，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

技术规范：厚度10mm；颜色绿，黑，红；比重：18KG/平米

(7) 35KV绝缘胶垫

技术参数：厚度12mm；颜色红，黑，绿；比重：21.6KG/m²

垫 变电站绝缘胶垫

1、绝缘胶板成分：

绝缘橡胶板主要采用胶类绝缘材料制作，用带有NR，SBR和IIR等绝缘性能的橡胶制造成品。

2、绝缘胶板特性：

绝缘板上下表面不应该存在有害的规格性。

有害的不规则性是指下列特征，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、凹凸波纹等标志。

无害的不规则性是指生产过程中形成的表面不规则性。品质好的绝缘胶板没有异味，无气泡，无凹坑，表面胶垫光滑整洁干净

3、绝缘橡胶板厚度测量：

在整个绝缘板上应随机选择5个以上不同的点进行厚度测量和检查。可使用卡尺等精度的仪器进行测量以保证产品可以达到标准厚度，但是有时候可能会有 ± 0.2 的差距。

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) 毫米,压脚应能施加 (0.83 ± 0.03) N的压力.绝缘板应平展放置,以使千分尺测量之间是平滑的。