

电力设备防潮封堵材料

产品名称	电力设备防潮封堵材料
公司名称	深圳市红叶杰科技有限公司
价格	65.00/公斤
规格参数	
公司地址	深圳龙岗坪地六联
联系电话	18938867538 18938867539

产品详情

电力设备防潮封堵材料：

电力设备主要包括发电设备和供电设备两大类，电力设备在工作中通常需要注意避免潮气的一些小动物的入侵。所以这就需要封堵来避免造成电力设备的损坏。高分子防潮封堵剂为自流平属性，操作起来也比较简单，让封堵的部位不留一点孔隙，不产生任何化学破坏。

电力设备防潮封堵材料特点：

操作简单：施工操作简单，施工环境要求低，不受使用时间限制

渗透强度：防水渗透强度高，具有较高的断裂伸长率且保持极高的强度

耐介质好：对酸、碱、盐性的腐蚀具有良好的耐受性，即可防水也可防腐

柔软性：具有良好的柔软性，抗老化性

阻燃性：达到UL认证的94V0级别

防水性：有效阻止水进入电气设备内部，预防水对设备造成故障

防护性能：防漏电起痕和防电腐蚀性好

电力设备防潮封堵材料用途：

各种开关柜、控制屏、动力箱等电器设备进出线穿过楼板或隔墙的孔洞；多段配电装置对应的沟道分段处或交界处；电缆穿过楼板或隔墙的孔洞；电缆桥架穿过楼板或隔墙的孔洞；

电力设备防潮封堵材料 操作：

1. 清理作业面，修整电缆，清除污垢。
2. 根据电缆排布形状制作模板，并在封堵现场拼合而成。
3. 制作好后其两边电缆缝隙用有机堵料封堵密实。
4. 现场混合溶液均匀倒入目标区，待涨发固化后拆除模板，即可完成现场应用。

电力设备防潮封堵材料包装：

小桶包装规格：5.5公斤（5公斤胶+0.5公斤固化剂）

常规出货包装：22公斤（20公斤胶+2公斤固化剂）

大货出货包装：220公斤（200公斤胶+20公斤固化剂）

1. 高分子封堵材料的贮存期为六个月（25℃以下）。特此声明，请购买后及时使用，若在过期后使用产品，本公司不承担任何责任。
2. 此类产品属于非危险品，可按一般化学品运输。
3. B剂使用后一定需要密封保存，内含粘接成分接触空气后容易水解造成沉淀，且会影响粘接性能。