

## 变电站有机防火堵料一箱价 每小包2公斤

产品名称	变电站有机防火堵料一箱价 每小包2公斤
公司名称	廊坊勋旺节能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:勋旺 名称:防火材料 河北:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县大尚屯镇东青州村
联系电话	15631606333 15631606333

## 产品详情

变电站有机防火堵料一箱报价，每小包2公斤变电站有机防火堵料也称为柔性或塑性防火堵料。其主要特点是具有长期的可塑性、柔韧性，长久不固化，耐火高，耐油，耐水，耐热，耐寒，\*\*\*，耐老化。与金属、橡胶、塑料、油漆、木材、陶瓷等有良好的粘合性，施工维修时比较方便能防鼠咬，有良好的阻火堵烟性能，可以任意地进行封堵，并具有可拆性、重复施工性等特点。可与无机防火堵料、阻火包、无机防火隔板配合使用。经防火建筑材料质量监督检验中心按GB23864-2009标准检验，其防火性能达到标准。

### 技术参数

#### 1、理化性能：

(1) 外观：实测结果固体状，具有一定的柔韧性，合格。

(2)、耐水性能:实测结果在水中浸泡3天后堵料无溶胀，合格。

(3)、耐油性能：实测结果在油中浸泡3天后堵料无溶胀，合格。

(4)、腐蚀性能：实测结果试验7天后无腐蚀，合格。

耐火性能：

耐火试验进行180分钟堵料背火面无焰穿出，未产生裂缝，未丧失完整性；堵料背火面高温41.8℃，贯穿物背火端距堵料25mm处表面高温度94.7℃，未失去隔热性能。耐火达到并高于180分钟，合格。

使用方法及单位用量：

对需要封堵的孔洞，封堵前先要清理干净，再将电缆束或光缆穿过的孔洞，用有机堵料均匀地分割并粘贴电缆或光缆，然后用堵料将电缆之间、电缆与孔洞壁之间的空隙填塞密实。堵料的填塞厚度应与孔洞深度一致；对于较大的孔洞，可与无机堵料或阻火包配合使用。若气温低于10摄氏度以下时，可将堵料连同塑模包装至于30~50摄氏度的温水加热，待柔软后取出再进行施工。该产品在施工时禁止表面沾有水份，否则会影响堵料自身的粘结质量。