

# 配电柜有机防火泥耐高温一公斤价 非凝固型有机防火堵料

产品名称	配电柜有机防火泥耐高温一公斤价 非凝固型有机防火堵料
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

### 配电柜有机防火泥耐高温一公斤价格 非凝固型有机防火堵料

配电柜有机防火泥耐高温一公斤报价，非凝固型有机防火堵料配电柜有机防火泥耐高温主要特点是具有常期的可塑性、柔韧性，长久不固化，耐火高，耐油，耐水，耐热，耐寒，耐防腐，耐老化。与金属、橡胶、塑料、油漆、木材、陶瓷等有良好的粘合性。该产品遇火后碳化，形成坚固的阻火隔热层，有阻火、阻烟、防尘、放小动物。施工方便，并具有可拆性、重复施工性等特点。可与其他防火材料配合使用。

### 使用领域;

该产品\*\*\*应用于电厂、输变电、冶炼业、工矿企业、地铁、医院、高层建筑、通讯、船舶、核电站等部门的电线、电缆、区域的封堵。以防止电线、电缆、光缆发生火灾而由孔洞向邻室蔓延，减少火灾损失。

## 施工工艺

- 1、对需要封堵的孔洞，封堵前要清理干净，进行除油、除尘处理，并将电缆按顺序梳理整齐。
- 2、将本产品取出揉匀成面团状。若太干可加适量自来水揉制；若气温过低，可将堵料连同塑料膜包装置于40~70 的温水中加热，待柔软后取出再进行施工。
- 3、对电缆孔洞进行防火填充处理，利用其任意变形的特点直接用手或辅助工具将堵料均匀地铺（嵌、填）于孔洞、缝隙中，堵料的填塞厚度应与孔洞的深度一致，对于较大的孔洞，先用钢结构托架或防火隔板作骨架，以增加强度，并与与阻火包或无机堵料配合使用。
- 4、施工中必须对每根电缆进行包封，封度厚度 20cm。