

# 新型防火膨胀型模块60mm型一块价 电力防火堵料

产品名称	新型防火膨胀型模块60mm型一块价 电力防火堵料
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

新型防火膨胀型模块60mm型一块价格钱 电力防火堵料

新型防火膨胀型模块60mm型一块报价，电力防火堵料新型防火膨胀型模块60mm型

由于采用无机膨胀材料和少量胶联材料，经加速老化试验证明，有效期长，阻火包有效期一般为三年。

耐水性能好：试验证明，产品无溶胀、变形、坍塌，适合在有水的电缆沟使用。

机械强度高：有弹性，由于采用无机材料胶联、模压固化，实测抗压强度0.8MPa，是阻火包（0.05MPa）的16倍，含少量高胶联材料，有弹性，有利于保护电缆和后续拆改，这是本产品区别于传统无机堵料的重要特征。

施工方便：由于采用少量胶联材料，加上特有的凹凸自锁形状，使得封堵墙面机械强度高，不易坍塌，特别适合标准电缆沟等大型孔洞封堵，由于可塑性好，便于根据孔洞和电缆情况进行切割、打孔，比阻火包封堵更严实、可靠。

重量轻：实测干密度为0.5t/m<sup>3</sup>，标准要求不大于2.0t/m<sup>3</sup>，重量不到标准的三分之一，可大大减轻封堵材料对电缆桥架和建筑物的负荷。

绿色：采用无机膨胀阻火材料，遇热膨胀后、无异味。

防鼠咬：产品成分中加入一种特殊且对环境的物质，从而有种特殊气味而防止小动物、老鼠咬啮。

电缆穿墙采用阻火模块封堵工艺要求：

1将电缆孔洞处的建筑垃圾、施工留下物及电缆表面清理干净。

2将电缆束打开，采用柔性有机堵料或防火密封胶填充电缆间的缝隙，并及时整理电缆束。

3用柔性有机堵料包绕应封堵的电缆束外围，其包绕厚度不小于20mm。

4采用交叉错缝方式砌筑阻火模块，与墙面平齐。砌筑时在每层电缆桥架内电缆上部，贯穿阻火段预置柔性有机堵料作为备用电缆通道。

5自粘型阻火模块直接砌筑，其阻火模块与墙体的缝隙，应填充柔性有机堵料或防火密封胶密封。非自粘型阻火模块砌筑，采用混合好的无机堵料进行勾缝、抹平。

6在阻火模块与电缆、墙体缝隙以及备用电缆通道，用柔性有机堵料严密封堵并整形。增敷电缆完毕，应及时恢复防火封堵。

7封堵部位应无缝隙、外观平整。