

膨胀型电缆阻火模块防火砖膨胀型轻质膨胀防火块

产品名称	膨胀型电缆阻火模块防火砖膨胀型轻质膨胀防火块
公司名称	西安鑫博安防技术有限公司
价格	5.00/块
规格参数	品牌:鑫博牌 型号:240*120*60 产地:西安市
公司地址	西安市未央区丰产路东段稳江工业园101号
联系电话	暂无

产品详情

膨胀型电缆阻火模块防火砖膨胀型轻质膨胀防火块

产品规格：240mm × 120mm × 60mm ;240mmx120mmx30mm。

膨胀型阻火模块(防火砖)是一种新型防火封堵材料，采用无毒膨胀材料蛭石、珍珠岩、石墨粉、阻燃剂和高分子粘合剂利用特殊工艺制成，为我国第三代防火封堵产品。阻火模块（防火砖）综合了传统有机防火堵料、无机防火堵料和阻火包的所有优点，是传统封堵材料的更新换代产品。主要应用于石化、电力、通信、冶金等行业的电线、电缆、电器的防火封堵。

膨胀型电缆阻火模块防火砖膨胀型轻质膨胀防火块

阻火模块特点：

- 1、耐火时间长：阻火模块采用先进的热膨胀防火技术，产品耐火时间长。耐火时间达180min以上。
- 2、有效期长：阻火模块采用无机膨胀材料和少量高效胶联材料，经加速老化试验证明，有效期可达15年以上。
- 3、耐水、耐油性能好：试验证明，在水里、柴油里浸泡1年，产品无溶胀、变形、坍塌。
- 4、阻火模块机械强度高、有弹性：阻火模块采用无毒有机高分子材料胶联、模压固化，实测抗压强度5.6Mp，比国家标准（0.8 Mp）高6倍，是阻火包（0.05 Mp）的112倍。含有少量高效胶联材料，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。
- 5、重量轻：阻火模块实测干密度为0.7t/m，国家标准要求不大于2.5

t/m，减轻封堵材料对电缆桥架和建筑物的负荷。

防火模块施工方法：

新型防火模块能采取360度自然咬合安装,新型防火模块按定尺设计,安装完后平整,外观平整美观。由于为软性材料,重量轻,采用模型开孔,安装简单方便,新型防火模块为模块化另加特殊的凸块设计.无需专门技术人员即可完成安装。