

# 防火包封堵 电缆耐火堵料720型阻火防火包厂家

产品名称	防火包封堵 电缆耐火堵料720型阻火防火包厂家
公司名称	沧州一诺防火材料有限公司
价格	1.00/包
规格参数	品牌:冀伟诚 执行标准:GB23864 耐火时间:180min
公司地址	河北省沧州市河间市卧佛堂镇穆庄村（注册地址）
联系电话	0317-3820731 13820145494

## 产品详情

防火包封堵，电缆耐火堵料720型阻火防火包厂家

防火包封堵，电缆耐火堵料720型阻火防火包遇火后膨胀形成一定厚度和强度阻火层，并在膨胀过程中吸收热量释放大量不燃气体，达到阻火、隔热、隔烟、隔毒气的目的，能有效地阻止火势及有毒烟气向四周蔓延。该产品还具有耐水、油，重量轻，使用施工方便等特点。

阻火包特点：

- 1、包体外层编织材料是采用高防火阻燃、韧性强的材料，它是起主要防火功能作用。
- 2、包体的缝合是采用高防火阻燃线经过三道防火线的缝合。
- 3、包体内层是一层防潮防水塑膜材料。这三种工艺完全解决了阻火包在遇火为害时，包体不会被烧破，包内防火膨胀材料在膨胀时不会胀破包体而外流，从而不会失去防火阻燃功能。

性能指标：

外观	松散密度	耐水性	耐油性	抗压强度	抗跌落性	耐火性能
包体完整、无	0.6×103kg/m	3d内装材料无明显变化	3d内装材料无明显变化	R 0.0 5Mpa	5m高处自由落在混凝土水平面上,包体无破	一防火封堵材料耐火 180min

**施工方法** 将电缆作必要的整理，把阻火包平服地嵌入电缆的空隙中。阻火包堆砌时应交叉，且密实牢固，两侧以不见光为合格。在电缆沟内构筑阻火墙时，阻火墙底部用砖支墩，并留有排水孔，同时阻火墙两侧用防火隔板固定，以防止坍塌。

阻火包安装施工简便，可反复使用，也可作为施工现场的火种临时隔离措施。阻火包一般与柔性有机堵料、防火隔板配合使用。当封堵厚度达到240mm以上时，耐火可达180min以上。包装、运输和存储 本产品的内包装为聚乙烯塑料袋，外附防火布袋，再用涂膜编织袋包装，常用规格400型、720型，其它规格型号可按用户要求加工。本产品运输过程中应避免钩挂、雨淋，储存于通风干燥阴凉处。