

## DFD-III(A)柔性有机防火堵料（防火泥）多少钱一吨

产品名称	DFD-III(A)柔性有机防火堵料（防火泥）多少钱一吨
公司名称	廊坊宝来防火建材有限公司
价格	1.50/公斤
规格参数	品牌:宝来 型号:DFD-III A 包装:20公斤/袋
公司地址	中国河北廊坊市大广安工业区
联系电话	86-0150-81469169 15081469169

### 产品详情

DFD-III(A)柔性有机防火堵料（防火泥）多少钱一吨防火泥有机防火堵料柔性有机堵料是以有机合成树脂为粘接剂，添加防火剂、填料等经碾压而成。该堵料长久不固化，可塑性很好，可以任意地进行封堵。DFD-III A型主要应用在建筑管道和电线电缆贯穿孔洞的防火封堵工程中，并与无机防火堵料、阻火包配合使用。技术指标：A.外观：塑性固体，具有一定的柔韧性 B.密度：2.0 × 10<sup>3</sup> kg/m<sup>3</sup> C.耐水性：d: >3无溶胀和开裂 D.耐油性：d: >3无溶胀和开裂 E.腐蚀性: d: >7无腐蚀 F.耐火极限：>180min

DFD-III(A)柔性有机防火堵料（防火泥）多少钱一吨应用范围：适用于电力、电信、邮政、化工、工矿、企业、建筑及地下工程封堵各种贯穿物，如电缆、油管、风管、气管及金属管道等穿过隔强或隔层时形成的各种电缆桥架的防火分隔，具有防火功能，特别应用在较小的电缆贯穿孔洞、缝隙及其它阻火堵料不宜封堵的异型孔洞和更换电缆较为频繁的场所。DFD-

III A与无机防火堵料匹配施工---对大面积的洞穴工程，以需经常拆卸的，可选用此办法。一些细小的缝隙，使用DFD-III A极易达到施工目的，但对于大面积的洞穴，由于它柔软，无法定型，很难达到施工要

求，所以对大洞穴的施工必须使用有机与无机堵料匹配的施工方法。也可使用无机堵料，阻火包单独或联合施工。

免费发样品包邮 500公斤以上1.5/公斤（1）选择大于电线、电缆用长于封堵墙的截面的塑料管，剪开，套在施工段的电线电缆上，使套在电线电缆的塑料管能自由移动并且再理想的是以电线电缆为中心，电线电缆的四周能包裹壹公分有机堵料的缝隙。

（2）上述工作做好后，视要施工的洞穴大小钉制模板，堵入调好的无机堵料。（3）无机堵料使用方法及用料计算---该堵料在施工时先根据需要封堵孔洞的大小，估算堵料的用量，然后把堵料放入容器内按1 0.6-0.7的比例加入清水搅拌成糊状立即使用，如用量较大时，通常分数次完成。每次搅拌量在5公斤左右。对较大的孔洞封堵时，可适量的钢筋以增加期强度，封堵厚度根据需要确定，一般不少于15厘米。填充孔洞体积1m<sup>3</sup>。需要该堵料1.3吨。

(4)当无机堵料堵制完毕约15分钟,则拆去塑料套管,即可在缝隙中填补有机堵料。