

抗渗堵漏剂 缓凝型防水堵漏产品 防水堵漏工程

产品名称	抗渗堵漏剂 缓凝型防水堵漏产品 防水堵漏工程
公司名称	河南阳光防水科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:阳光
公司地址	郑州市高新区瑞达路96号
联系电话	0371-66297711 13253320111

产品详情

抗渗堵漏剂

一、产品性能： 抗渗堵漏剂为灰色粉末状无机固体防水堵漏材料，无毒无味不燃烧，健康环保，可用于饮水工程防水；抗渗堵漏剂为水泥基渗透结晶型防水材料 with 无机防水堵漏材料的复合产品，科学引入有机高分子聚合物柔性材料，使聚合物、活性化学物质与水泥基成分交联反应形成具有良好柔韧性的立体网络防水抗渗结构，显著提高了刚性混凝土结构中裂缝的自我修复能力。抗渗堵漏剂施工方便，迎背水面均可在潮湿状态下快速施工，防水防潮，抗渗抗裂；粘接力强，与基体能良好结合成为一体，不易脱落起层，具有优良的耐老化、耐风化、耐久性能。抗渗堵漏剂可配制成砂浆或混凝土用于结构锚固、设备基础地脚灌浆、固位、固井及工程抢修等。

抗渗堵漏剂技术指标符合国标gb 23440-2009- 型〔无机防水堵漏材料〕标准及国标gb 18445-2001（水泥基渗透结晶型防水材料）标准。

二、最适合应用部位：

抗渗堵漏剂适合用于地下工程中的公路铁路交通隧道防水、矿井巷道硐室的带水堵漏，渠道、大坝、渡槽防水堵漏，市政工程地下结构的抢修施工，其它防水工程局部裂缝凹坑的修补找平。

三、使用方法：

1、配料比例：抗渗堵漏剂：水=1：0.4 ~ 0.6，与水拌和后用于批刮或涂刷。

2、将较大漏水部位适当凿深成u型槽，先用瞬间堵漏剂堵住漏水，然后用抗渗堵漏剂加水后整体粉刷至3mm以上厚度；处理漫渗也应当先用瞬间堵漏剂刮涂至无明显渗水，然后用抗渗堵漏剂罩面粉刷至适当厚度，如：地下室漏水施工。

3、做整体防水堵漏时，较大漏水口周围尚未漏水的部位先用抗渗堵漏剂作防水处理，等具有一定强度后再用瞬间堵漏剂堵漏，防止施工中水可能从漏水口周围尚未漏水的部位渗出，如：水池漏水施工。

4、粉刷时应朝一个方向用力按压刮涂，不得来回反复搓，否则容易产生裂缝。

5、施工完毕一般情况下喷水养护1~2天即可，对太阳曝晒下的施工

部位应进行喷水保湿养护3~5天。推荐使用水泥养护剂，养护质量更加可靠，且降低工时投入，缩短工程施工周期。

四、检验、验收方法：

施工后，应认真检查整个工程的各个部分，特别是薄弱环节，发现问题查明原因及时修补。对于潮湿环境，若确认没有施工质量问题而涂层表面仍有水珠，应考虑到潮气结露，这种现象等现场干燥后会自然消失。

五、注意事项： 1、抗渗堵漏剂温度高时凝结较快，温度低时凝结较慢，常温25℃情况下水灰比1：0.4初凝时间约15分钟，终凝时间约30分钟。夏季烈日下施工需加强湿养护；冬季温度0℃以下施工可用温水拌料，改善凝结时间。

2、抗渗堵漏剂施工前，应将表面污渍、油渍、泥土、松散物洗刷干净，如有裂缝、孔洞应将其挖深至结构实体，宽深约15~20mm，并清除浮灰。批刮前，施工面要洒水充分润湿但不能形成积水，否则容易剥离，施工后，应注意润湿保护，避免过早失水干燥导致粉化。

六、储存、运输与保质期：

抗渗堵漏剂易吸水受潮，应采用密封包装，存放在阴凉干燥处。储存和运输中防止雨淋、曝晒及包装袋破损；环境温度5~25℃条件下，保质期12个月（超期无结块现象仍可使用，但凝固时间稍有延长）。

河南阳光防水科技有限公司

地址：郑州高新区瑞达路96号专利孵化中心二楼

网址：www.ygfs.com e-mail：ygfs@163.com

电话：0371-66297711 0392-3320222

24小时防水服务热线：400-779-8611