

超细水泥无机刚性超细灌浆料

产品名称	超细水泥无机刚性超细灌浆料
公司名称	青岛卓能达建筑科技有限公司
价格	30.00/袋
规格参数	品牌:卓能达 规格:25kg/袋 产地:青岛郑州南昌贵阳南京西安
公司地址	山东省青岛市黄岛区井冈山路658号2818
联系电话	18538582683 18538582683

产品详情

SC极细混凝土

卓能达工程建筑高新科技有限责任公司加工厂遍布全国各地北京市、天津市、河北省、河南省、山东省、山西省、陕西省、甘肃省、青海省、西藏自治区、内蒙古、黑龙江省、吉

林、辽宁省、江苏省、浙江省、广东省、广西省、贵州省、四川、重庆市、安徽省、湖南省、湖北省、海南省等。送货便捷，热烈欢迎拨电话购买。

SC极细混凝土是由高强度型极细混凝土、混凝土膨胀剂、粉煤灰等多种多样改性剂，经独特机器设备特制而成的新一代无机物刚度极细注浆原材料。

一、商品优势

- 1、无毒性、无气味、对地表水及自然环境零污染，属节能型注浆原材料。
- 2、浆体干固时无收拢状况，尿结石抗压强度高，使用性能好，不脆化，抗渗等级特性佳。
- 3、浆体流通性好，原材料的比表面在 $800\text{m}^2/\text{kg}$ 之上，均值粒度 $5\ \mu\text{m}$ 下列，因此其可靠性及可灌性强。
- 4、浆体初凝：可按工程项目必须开展调整。
- 5、浆体施工技术简易，实际操作便捷，能规模性应用。

二、运用范畴

1. 水利水电工程中堤坝坝基及坝基缝隙注浆；
2. 灌筑地底防潮序幕，断开渗入水资源，总体抗渗等级补漏；
3. 结构加固和提升绵软土及岩层的结构力学抗压强度，修补砼构造和修复其全面性；
4. 改正因地质构造不稳定造成不匀称地基沉降而造成的堤坝和高层住宅房屋建筑的裂开、歪斜；
5. 道路、公路桥梁、飞机跑道等路基凹陷的补浆结构加固；
6. 各种各样地底房屋建筑基坑开挖前的预备处理及其地质环境勘探中繁杂地质构造打孔中的护孔固壁，止涌补漏等工程项目；
7. 繁杂地质构造的流砂层防风固沙及污泥质土壤层的土体。

三、性能指标

检验新项目 抗压 (MPa) 抗折 (MPa)

三天 28天 三天 28天

SC极细混凝土 (600目) 30 60 5 7

1. 注料浆的化学性质(21 标准下测得)可依据顾客特别要求生产加工SC极细水泥灌浆料。
2. 不一样混凝土水灰比下的灌浆料净浆的抗压强度相对于同混凝土一样，注料浆的流通性、透水性随混凝土水灰比的扩大而扩大，但凝固时间随混凝土水灰比的扩大而增加，抗压强度伴随着混凝土水灰比的扩大而减少，因而，在达到工程施工规定的前提条件下，应尽可能减少混凝土水灰比。

四、操作方法

1、对于不一样尺寸的间隙室内空间，不一样土壤层环境条件，不一样的注浆基本标准，不一样的抗压强度指标值规定明确适合的混凝土水灰比(一般灌浆

料混凝土水灰比的范畴为0.5—4.0)，用电动搅拌器开展拌和，直到匀称，随后将浆体倒进灌浆桶中。

2、将高压注浆机的输送管道唇部与事前固定不动于基本上的灌浆嘴连接固定不动，接入高压注浆机开关电源，打开闸阀开展灌浆，并操纵灌浆工作压力在

一定的范畴内(一般在0.1—0.5MPa范畴内。不一样的基本标准，不一样的混凝土水灰比，需要的灌浆工作压力不一样。灌浆压力大，很有可能产生破裂

灌浆，没法匀称渗入。注浆工作压力过小，则没法渗入至微小室内空间)。

3、待注浆进行后封闭式注浆孔。

4、当注浆总面积很大时，可选用按段注浆。

五、包装及存储

选用复合型牛皮纸包装袋包装，净重量40KG / 袋，保存期6个月；

须存储于干燥自然通风的房间内，包装袋子密闭式，留意防水、防寒。特性高尿结石抗压强度高。