

盐源防水砂浆厂家供应 质量可靠防水砂浆

产品名称	盐源防水砂浆厂家供应 质量可靠防水砂浆
公司名称	重庆振硕科技有限公司
价格	3.60/公斤
规格参数	品牌:高和 型号:GH
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路4号23-1号
联系电话	18875227026

产品详情

防水砂浆产品特点

1、优越耐候性、耐磨性及耐水性，无毒无害，可用于饮用水工程。 2、对混凝土、砂浆、石材、木板、聚苯板、玻璃、金属等基面粘结力强，且具有一定的柔性。 3、可在混凝土表面上形成坚固的涂层，对混凝土表面起到加固保护和防水的作用。且对钢筋具有保护性能，对已锈蚀的钢筋能起到修补防护效能，且耐久性好。 4、能在潮湿基层和潮湿环境下施工，操作方便省时省工，在中强度气体腐蚀环境下，可替代有机涂料，并较树脂材料施工简单，价格低廉。

防水砂浆产品用途

1、本产品可用于：高层、多层、中高层等建筑物外墙面、厨房、卫生间、阳台、屋面、窗口周边、穿墙管道、地面、港口、码头、路桥、水池、水塔及民用建筑等各种所需砂浆防水工程。 2、本产品可用于：建筑的外墙、地下室、室内卫生间、阳台等的防水、防渗漏、防潮工程以及室内外各种装饰材料的粘贴。尤其适用于有耐酸、耐碱、耐盐腐蚀或有柔性要求的场合使用。 3、本产品可用于：厨房、卫生间、阳台、庭院或沟槽等的防水，游泳池或水库的防水，混凝土基面铺设木板之前的防潮处理，桥面防水，地下混凝土面的防腐蚀、防盐液的保护层。

防水砂浆技术参数

序号	项目		性能指标
1	凝结时间	初凝/min	45
		终凝/h	24
2	抗渗压力/Mpa	7d	1.0
		28d	1.5
3	抗压强度/Mpa	28d	24.0
4	抗折强度/Mpa	28d	8.0
5	压折比		3.0
6	粘结强度/Mpa	7d	1.0
		28d	1.2
7	耐碱性：饱和Ca(OH) ₂ 溶液，168h		无开裂、剥落
8	耐热性：100 水，5h		无开裂、剥落
9	抗冻性-冻融循环（-15 ~ +20 ）25次		无开裂、剥落
10	28d		0.15
A凝结时间项目可根据用户需要及季节变化进行调整			

防水砂浆耐酸碱性能

腐蚀介质名称	溶液浓度	腐蚀情况
硫酸	PH=2	浸泡一年无脱落、无渗漏
盐酸	2%	浸泡一年无脱落、无渗漏
氢氧化钠	10%	浸泡一年无脱落、无渗漏
氧化钠	饱和溶液	浸泡一年无脱落、无渗漏

防水砂浆使用方法

一、基层处理1、基层的表面要求干净、无尘、无油、无化学腐蚀介质残留物。多孔性材料

的表面应预先用水浸湿，钢基层表面应清除浮锈。2、有渗漏处须先用901快速堵漏剂进行处理，最好保持基面湿润至无明水为

准，以达到最佳的防水效果。二、材料配制

1、先将胶液倒入桶中，然后按照胶液：粉料=1：4的比例边搅拌边慢慢加入

粉

三、用于防水层和防潮腐蚀保护层施工及养护

1、用抹刀将搅拌好的胶浆在基层上均匀地刮涂2-3遍，每一遍时间间隔为

2-4小时，以手触摸不粘为准。2、为了避免出现针眼，施工时遵循先立面后平面和横向纵向的原则，施工时

至少刮涂两遍，以避免漏刮漏涂，确保防水效果。3、涂层干燥时间与环境温度、空气相对湿度等因素有关，若干燥后涂层表面

出现细微裂纹或施工时出现漏刮漏涂现象，只需用本产品产品在缺陷处补刮补涂修复

即可。4、如需铺贴砖板等饰面材料，应在防水胶浆彻底干燥后进行，一般在72小

时后。5、参考用量约为1.50-2.00kg/m²。该用量仅为参考用量，我们力求该数据

能保证在相应的应用环境中切实可行，同时依据使用环境的不同用量会有相应的

增减。

四、用于粘贴饰面砖，兼具柔性、防水、防腐蚀作用的施工及养护

1、装饰面砖表面应清洁，并须在水中浸泡阴干。2、将配制好的防水灰浆均匀涂抹在装饰面砖粘贴面上，粘贴层厚度以

3.0-5.0mm为宜，然后粘合于基层上找正，压实。3、室温养护24-48h即可达到理想强度，7天达到最高强度。

4、参考用量约为4.00-5.00kg/m²。我们力求该数据能保证在相应的应用环

环境中切实可行，同时依据使用环境的不同用量会有相应的增减。

防水砂浆注意事项

- 1、本产品施工的环境温度为10-30℃，不应低于5℃，原材料不得受潮、雨淋、日晒和杂物污染。
- 2、本产品不宜在雨天、冰冻时施工。如必须在冬季施工，则应采取必要的防冻措施。
- 3、本产品应随拌随用，不可一次拌料过多，且每次拌料宜在2-3小时内用完。安全事项施工时须戴手套和护目镜。万一溅到皮肤或眼睛，须用清水冲洗。如有发炎现象，须及时就医。
- 4、干粉操作须小心以减少形成粉尘。如果粉尘过多，须戴可见面罩。

防水砂浆包装储存

本品宜储存在0℃以上干燥通风处，避免曝晒、雨淋、受潮、受冻，胶液未开封保质期为6个月，粉料未开封保质期为12个月。工程包装：胶液包装规格为10公斤/桶，粉料包装规格为40公斤/袋。

防水砂浆郑重声明

本产品使用超出厂商控制，本公司不承担由于使用不当而产生的任何责任，使用时请参照本说明书，相关问题请咨询当地经销点或本公司技术服务部门。