

安徽耐酸砖厂家，耐酸砖防腐施工供应

产品名称	安徽耐酸砖厂家，耐酸砖防腐施工供应
公司名称	焦作市润达防腐材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南省焦作市修武县郟封镇大位村西北区188号
联系电话	18239131878

产品详情

选购耐酸瓷砖也有一定的学问

一、首先看。耐酸瓷砖的颜色一定要均匀，表面光洁度及平整度要好，不能有凹凸感，四周边线整齐，边角都不能有缺陷，不能缺棱少角，可以拿起来像木匠那样，对准一条线用肉眼看，否则会影响施工，即使勉强能做到装修使用，也会因瓷砖和瓷砖之间的缝隙太大而影响使用寿命。

二、其次是听。用手指轻弹，声音比较清脆悦耳，则说明瓷化度很高，质量不错。如果声音比较沉闷，像武侠小说上说的如击败革、声音浑浊，这样的耐酸瓷砖质量就不怎么样了。

三、然后是滴水。把耐酸瓷砖翻转过来背面朝上，在中间滴上一滴水，看水看水在瓷砖背面渗透的速度，速度越快说明瓷砖密度越低，质量就不太好，吸水越慢说明瓷砖的密度较大，质量不错，不知道时间多少的可以参照品牌比较大的质量确实比较好的同时实验，来判断渗透时间。

四、再次是丈量。耐酸瓷砖整齐度可以用肉眼观察，但是变长的精确度，平整性，就需要借助仪器了，边长的精确度可以用尺量，角度要用直角卡尺测量，还有就是平整性，就是说耐酸瓷砖的整体是否在同一平面内，可以选择在玻璃上测试，或者两块耐酸瓷砖正反面来回调换平铺在一起，看两块中中间是否有空隙，以上各项均比较符合（直角精确，平整性好，边距相同）是比较好的，便与施工，而且经久耐用。

五、测试，包括物理测试和化学测试，物理测试是看其硬度用耐酸瓷砖的菱角互相刮花，不出现划痕说明质量不错，如果出现划痕，则品质一般化学测试就是用腐蚀性的如硫酸，火碱的化工产品对表面进行耐腐蚀性测试，一般招标采购可以让厂家送样品，进行长时间测试，在腐蚀性环境下进行磨损实验，对测试效果比较快。

六、耐酸瓷板主要技术指标

吸水率 (重量百分比) % 4.2-4.7 ASTM

热稳定性 950-20 30次不裂 DIN

弹性模量 MPa 2138 DIN

抗压强度 MPa 123 DIN

导热系数 (400) W/m.k 1.175 DIN

热膨胀系数 (1000) 1/ 3.2×10^{-6} DIN

热膨胀率 (1000) % 0.31 DIN

耐酸度 % 98.7 DIN

磨损度 g/cm² 0.06 JC260-80