

# 襄阳耐酸砖防腐 创能防腐保温工程

产品名称	襄阳耐酸砖防腐 创能防腐保温工程
公司名称	湖北创能防腐保温有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市城南开发区西环路三号
联系电话	15572083666

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：湖北创能防腐保温有限公司

- 防腐地坪施工技术1.平整处理：根据地面条件进行打磨，修复和除尘;
- 2.底漆应用：将促进剂和固化剂以适当的比例加入树脂中，轻轻刮削地面，增强表面附着力。
- 3，铺设玻璃纤维布：将玻璃织物平放并完全铺设一层;
- 4，环氧砂浆：将环氧树脂两种成分加入石英砂中，并用抹刀均匀涂抹;
- 5，环氧腻子：用环氧双组分加入适量的腻子粉，用抹子均匀涂抹。
- 6.面漆结构：用抹子或滚筒均匀涂抹面漆。完成后，整体地面很明亮。干净，均匀的颜色，没有空鼓;
- 7，重防腐处理：重复匹配面漆，达到重防腐效果;
- 8，耐酸砖防腐，施工完成：24小时前你可以成为一个人，72小时可以承受沉重的压力。  
(25度，低温开启时间应适度延长)。

### 玻璃钢修补

打好底层的基础上，将凹陷不平处用环氧胶泥修补填充，转角处用胶泥抹成圆弧过渡槽口处应仔细刮抹，对凹陷太深处，分几次修补填充，

可用树脂砂浆修补，以防流淌、等固化后，用打磨机打平，保持胶泥表面的整体平整。

### 玻璃钢贴玻璃布及玻璃布衬贴要求

在环氧稀胶泥修补完成固化干燥24小时后，涂刷一道环氧树脂把0.18mm玻璃布浸透后衬贴层，一边衬贴一边加刷一道环氧树脂，衬贴第二、三层方法相同，24小时固化后

用环氧腻子表面修整找平24小时固化后，涂刷环氧树脂面漆一道24小时固化后，涂刷环氧树脂面漆第二道验收。此法制作的玻璃钢粘接力、抗压强度。

每幅布上下左右之间搭接宽度不应小于50mm，搭接应顺物料流动方向，壁和底之间的搭接为200mm 300mm，混凝土基体转角、附着建筑物接缝、

阴阳角处及其他受力或受介质冲刷的部位，均应用环氧腻子圆滑过渡。

衬布时，在贴衬玻璃布的部位先均匀涂刷一层和所衬玻璃布同宽的胶料，随即衬上一层布，玻璃布应密贴，赶走气泡，再在玻璃布上涂上一层胶料，后沿着混凝土基体逐步衬贴，用同样贴布方法衬贴。

检查其质量，如有毛刺、流淌和气泡等缺陷，应马上清除。贴布原则是：先立面，后平面，先上后下，先里后外，先壁后底。

应在前一次铺衬层完全固化后，再进行下一次玻璃布铺衬层的施工；铺衬到设计要求的层数后，应自然固化24小时后方可进行封面层施工。

完整的模型玻璃钢雕塑漆施工流程包括施工前准备、涂底漆、刮腻子、涂中涂层、打磨、涂面漆以及装饰保养等工序。

前期准备则是在施工前，除了检查油漆的批号、出厂日期和保质期、核对调配比例和使用时间还要检测底材是否处理好，底材正如高楼大厦的地基，只有底子结实了后面的工程才能继续。

1.调配雕塑漆，开盖后用搅拌棒充分搅匀，再加入适量的稀释剂，调整至可喷涂的粘度。

2.清理产品表面呆干燥后，喷涂底漆。底漆除了能增加底材和油漆的附着力以外具有一定的封闭性及填充性。

3.对于底漆不能消除的细孔、裂缝及凹凸不平，刮腻子可将底材修饰得均匀平整。

4.中途的作用有保护底漆和腻子层，以免被面漆咬起，增加附着力，消除底漆漆膜的缺陷和过分的粗糙度，增加涂层的丰满度。

5.打磨是模型玻璃钢雕塑漆施工中的一项重要工作，贯穿于施工的全过程，原则上每涂一层前都应进行打磨。清除底材上的杂物，增强涂层之间的附着力。

6.喷涂面漆是完成涂装过程的后阶段。如果为了追求品质的优越，还可以在外层罩清漆加以保护。

襄阳耐酸砖防腐-

创能防腐保温工程由湖北创能防腐保温有限公司提供。湖北创能防腐保温有限公司是湖北武汉，保温、隔热材料的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在创能防腐保温领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创创能防腐保温更加美好的未来。同时本公司还是从事湖北防腐保温，防腐保温工程，管道防腐保温的厂家，欢迎来电咨询。