

全国认证石材清洗翻新养护资质 石材保养防护资质

产品名称	全国认证石材清洗翻新养护资质 石材保养防护资质
公司名称	深圳华谊企业咨询管理有限公司业务部
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道新生社区新旺路8号和健云谷2栋11层1112室
联系电话	13418916898

产品详情

全国认证石材清洗翻新养护资质 石材保养防护资质

石材清洗翻新养护资质申办流程：

- 1、电话咨询沟通，提供企业的具体情况；
- 2、根据场所具体情况安排勘察专员，了解企业的经营情况；
- 3、客户确认，签定合同；
- 4、客户提供完善的申办资料（包括法人身份证扫描件、营业执照副本扫描件、申请表、企业简介等），我公司申办专员负责整理好资料；
- 5、我公司申办专员提交申办资料给颁发机构，联系老师现场指导或者咨询指导；
- 6、资料申请通过后颁发机构下发资质，邮寄或递交给客户；
- 7、正常情况下，一般5-7天出证书，如果急用，可以申请加急；
- 8、证书有效期三年，无年审费用，到期了可以提前续期。

资质证书使用方法：在网站中展示此证书，能快速提升企业知名度和美誉度；凡获得入选的企业可在参展时使用，增加企业的实力及产品附加值；在企业产品画册、宣传单页上展示此证书，可以更好的提高企业形象；在企业参加各项招投标中使用该证书，招标中心可给予加分。

企业招投标及形象宣传专用，提升企业整体诚信形象，提高行业的竞争力，可增加企业1-3分投标综合评分。

一、石材的清洗翻新

石材的病症基本上可分为两大类：一类是石材微孔被异物占据，而石材本身微结构还未受到明显破坏，如多数锈黄斑、有机色斑、盐斑与白华、水迹和水斑、油斑和油污斑等等。对于这类病症，专业清洗是首选方法。另一类是石材微结构已经受到一定程度的破坏，如表面失光、粉化、起壳剥落、孔洞、裂纹等。对于第二类病症，一般使用翻新方法。

专业清洗。这是针对石材病不同成因和不同对象进行清洗的方法。我们已经多次论述石材或石质文物的清洗技术，这里主要集中于装饰石材的已深入石材微孔的污迹的清洗，我们称之为石材的“深层清洗”。一般来讲，石材深层清洗至少应包括以下三个步骤：清洗剂经过渗透过程进入石材的微孔隙；清洗剂在石材微孔隙中与污垢分子发生物理的或化学的作用；通过吸出或稀释等步骤清除清洗作用后的残留物。

这里第一步和第三步是完成深层清洗所必要的基本操作，而第二步即能与污垢分子发生作用的清洗剂需要根据污垢的性质、石材的材质以及处理过程的方便而精心设计和实验。在这里化学方法有着独特的效果。目前我们已经有了清洗锈黄斑、有机色斑、盐斑与白华、部分水迹和水斑等等的清洗剂，并在继续改进和开发新的清洗剂。除了常见的化学清洗法以外，我们在试验一些更安全的物理清洗方法，例如采用蒸汽流、粒子流、电化学、超声波或激光等清洗方法。

石材深层清洗中应注意以下问题：

应先作试验。石材的“病症”千差万别，例如形成水斑的易潮解盐类可以有多种。因此，在不了解污迹具体成因的情况下，我们提倡先作小试验。

谨慎选择清洗剂。劣质清洗剂往往就是一些强酸，他们很可能引发更严重的石材病，例如，表面失光和粉化、水斑和盐碱斑、疏松溶蚀和泛黄等等。因此建议使用者首先应选择可靠厂家的优质产品；其次在清洗处理前应保护好不准备清洗的部分，在清洗处理完毕后应清除残留的化学品；另外，对石质文物的清洗应请有关专家论证。

翻新。这是针对石材病引起的表面或表层微结构破坏而进行处理的方法。磨抛、喷沙和涂层是基本的翻新操作手法。简单的翻新方法是再抛光一下或涂上一层掩饰遮蔽材料。

磨抛可以使表面失光、表层粉化剥落、表面溶蚀的石材光亮面恢复原有的天然外观。一些新的磨具、磨料和化学助剂的结合可以使翻新后的石面达到90高斯以上的镜面光泽度。目前国内地面的翻新磨抛技术已较为成熟，而对墙面的施工目前还有一定技术难度。喷沙也称粒子喷射，可使毛面和不规则表面的石材恢复原有的天然外观，例如对毛板、火烧板和雕塑都有较好效果。现代粒子或微粒子喷射采用的气流压力为105~106Pa左右，精心设计的便携式喷射机械可以自动回收和分离工作粒子并能吸掉飘尘。粒子材料有：石英粉、天然细沙、刚玉粉、方解石粉、玻璃微珠、鼓风炉渣粒、塑料粒子等，这些粒子按直径大小可分为一般粒子(0.1~0.5m)和微粒子(0.05~0.1mm)，可根据情况选择。国外喷沙翻新方法已较为普遍，

但国内目前还未见到类似的高品质的粒子喷射机械产品。

涂层的目的是掩饰遮蔽，做得好涂层几乎可以以假乱真。例如对外墙使用仿石漆,我们已经利用切锯石材的废料做成了仿火烧板和毛板的涂层：对于室内地面,例如对一些侵蚀较严重、有孔洞、裂隙或较疏松的石材等，可先用树脂加填料填补孔洞和裂隙,然后用石材增强剂渗透加固，再进行磨抛。我们生产的石材增强剂就常用于石材的翻新工程。另外,一些光亮型树脂也常用于室内石面的罩光或增光处理,可达到提高石材品位的效果。

对于一些难以用清洗方法去除的渗入较浅的污迹,例如有机色斑、盐斑与白华、水迹和水斑等,磨抛和喷沙方法也有效果，只是成本较高而已。

二、清洗与翻新后的养护

清洗和翻新处理后，由于石材的微孔隙已经被打开，增大了比表面积，使其对灰尘和污液的吸附能力加大，若不及时作养护处理很容易再次被污染。对于石材表面防护剂我们已有许多论述，这里只提几点基本要来应具有较好的防护性，即能够缓解或阻挡周围环境的侵蚀、破坏和污损，例如抗酸雨,抗污染，耐碱洗，憎水拒油等；防护剂与石材应具有较好的相容性，即防护剂本身及其作用过程不能对石材产生负作用，例如变黄，产生膨胀压力，阻碍石材呼吸等；防护剂应具有较好耐候性和重涂性，因为石材的正常有效寿命远长于普通有机防护剂的寿命，防护剂的耐候性越好，重涂的次数越少，重涂性越好说明防护失效后对石材的负影响越校一般讲使用有呼吸功能的渗透型有机硅防护剂效果较好。例如，浙大产有机硅石材防护乳液和防护增光剂都有较好的防护效果，双层防护效果更佳。

全国认证石材清洗翻新养护资质 石材保养防护资质证书