

硬材地坪清洗地坪养护服务资质证书办理

产品名称	硬材地坪清洗地坪养护服务资质证书办理
公司名称	清远远中信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	清远市清新区太和镇新宁路2号中之二宜禾新城E幢首层47号铺
联系电话	18813558434 18813558434

产品详情

硬材地坪使用寿命挺高的，但需要人们的经常清理和维护，如果仅仅使用拖把或者扫把清理的话，不仅效率低下，还有可能对环氧地坪造成性的损伤。要做好硬材地坪清洗工作，需要采取措施，企业从事硬材地坪维保清洗服务，具备硬材地坪清洗服务资质证书可以提供的清洗服务。如何办理硬材地坪清洗服务资质证书呢？

1、小心使用机械。如果地坪长期受到重型机械或是坚硬物体的的敲击则会对其造成伤害的。地坪表面是光洁平滑的,所以要特别注意避免钢轮的交通,不要让地坪有过重的负载。2、表面日常清洁。地坪表面的清洗一般用水擦洗就可以了，但是如果地面被污染，有难以清洗的污渍，就要使用的清洗剂，或者可以使用工业除垢剂，后用水冲洗即可。如果人工无法将污渍清除，还可以使用机械清洁。3、小心使用化学品。一些医药生产车间、实验室常会使用化学剂，如果不下心接触地面，会使地面的美观和性能遭到破坏，所以平时使用要小心，如地面不小心被污染了，要及时清洗干净。

硬材地坪清洗服务项目施工步骤:

1、火焰燃烧法：利用火焰的高温以清除油脂、旧地坪漆涂膜和污垢等。它的原理是：直接使用喷灯加热，高温使油污及大多数有机物燃烧成碳化物而被清除。在火焰燃烧后，其疏松的碳化物需用钢丝刷或风动、电动钢丝轮清理。劳动强度大、生产效率低，是一种古老的除油方法，但污染环境，易损伤表面，只适用于使用要求不高的场合，现已较少使用。2、抛丸法:抛丸方法是除油的机械化方法，但只适用于有轻微油污的表面。当油污厚重时，必须先采用脱脂剂清洗等方法预处理，再进行抛丸处理。否则，油污沾染在磨料上，将带来二次污染，除油效率很差。在抛丸过程中，磨料是可回收并循环使用的。重复使用的磨料可能受到污染。若已经受到污染而继续使用，则它会污染已处理好的表面。3、擦拭法：利用毛刷、抹布和棉纱等蘸取适量脱脂剂（碱液、有机溶剂、表面活性剂等）对带

油的地坪漆地面进行擦拭清洁。此法为手工操作，无特别设备，成本低，灵活性较大，但效率低，除油不彻底，劳动条件差。一般用于小面积的除油。要注意通风和人员安全防护。对拭过的抹布和棉纱要及时处理，以免造成二次污染。擦拭法一般在油污、灰尘和碎屑较重的场合，作为整个工序的预脱脂工序，先将较重、较厚的油泥层去除，再进行下道除油处理。4、若广口瓶、烧杯边和水面存在油膜或黏滞物则循环磨料不合格，需要及时更换。磨料处理方法：检查出被油污污染的磨料必须进行清洁处理。若磨料为金刚砂或石榴石等，将磨料与膨润土混合，利用回旋分离器回旋磨料，以出去膨润土，然后检查磨料的品质，证明已经将油污出去。5、磨料检查方法：检查抛丸的循环磨料需要清洁玻璃（或塑料）广口瓶或烧杯、自来水。检查循环磨料是否带油的方法为：在广口瓶或烧杯中装上部分自来水；放取样的磨料于其中，采用清洁的勺子予以搅拌混匀；用清洁盖子盖住广口瓶或烧杯，搅拌或强烈震荡后静置一段时间，观察瓶或杯中的水面有无明显油迹，若试验水表面无油膜或黏滞物，则丸、粒合格。

箱梁蒸汽法

混凝土灌注完毕采用养护罩封闭梁体，并输入蒸汽控制梁体周围的湿度和温度。

气温较低时输入蒸汽升温，混凝土初凝后桥面和箱内均蓄水保湿。升温速度不超过 $10\text{ }^{\circ}\text{C}/\text{h}$ ；恒温不超过 $45\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，混凝土芯部温度不宜超过 $60\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，个别大不得超过 $65\text{ }^{\circ}\text{C}$ 。

降温时降温速度不超过 $10\text{ }^{\circ}\text{C}/\text{h}$ ；当降温至梁体温度与环境温度之差不超过 $15\text{ }^{\circ}\text{C}$ 时，撤除养护罩。箱梁的内室降温较慢，可适当采取通风措施。罩内各部位的温度保持一致，温差不大于 $10\text{ }^{\circ}\text{C}$ 。

蒸汽养护定时测温度，并作好记录。压力式温度计布置在内箱跨中和靠梁端 4 m 处以及侧模外。恒温时每2小时测一次温度，升、降温时每1小时测一次，防止混凝土裂纹产生。

蒸汽养护结束后，要立即进行洒淡水养护，时间不得少于7天。对于冬季施工浇注的混凝土要采取覆盖养护，当平均气温低于 $5\text{ }^{\circ}\text{C}$ 时，要按冬季施工方法进行养护，箱梁表面喷涂养护剂养护。