一、基面处理

基面要求：坚固、结实、平整、无尖锐棱角、无蜂窝麻面、无孔洞、无裂缝、无漏水、无空鼓、无脱层、无起沙、无起灰。

如基面达不到上述要求，可视情况作如下处理：

  1、打磨处理，以清除尖锐棱角和不实层；

  2、用水泥沙浆或专用腻子处理孔洞、裂缝；

  3、用聚合物水泥沙浆整体找平、压光，达到预定强度；

  4、将灰尖、碎屑、污物等杂质清理干净；

  5、当有漏水现象时，应先找出漏水点并进行堵漏、补强；

  6、阴、阳角应做成圆弧形

在基层清理完之后，喷涂（或刷涂）快干封闭底漆：喷涂或刷涂两道专用快干封闭底漆，并在48小时内进行下一道工序。

二、操作要点

1、清理基层。局部不合格的基层用腻子进行修补，基层完整后进行验收；

2、细部构造加强

 （1）在建筑工程平面与立面交接处也应加喷不少于100mm的附加层后，再进行正常施工。

 （2）对穿越防水层的管线，在其四周加喷不少于100mm宽的附加层，然后再正常的喷涂。

 （3）Spua材料的施工

尽量在增强层施工12小时内施工spua材料，施工spua涂层时，下一道工序要盖上一道的50%，俗称‘压枪’，同时下一道和上一道的喷涂方向一要垂直，只有这样才能保证涂层均匀。施工前，底材上的渣子和杂物要尽量清理干净。在每一道喷涂完毕后，马上进行检查，找到缺陷并进行处理。

三、质量管理、技术管理措施

  1、基层质量是影响防腐防水质量的一个关键，所以要仔细验收，认真处理。

  2、喷涂过程中要严格检查制度，确保每一处喷涂要厚度均匀，无少喷、漏喷现  象。

  3、掌握好涂膜凝固时间，确保涂膜能够固化完全，确保质量。

  4、“质量为主”的前提下，提倡节约，避免不必要的浪费现象发生。

  5、严格按照施工方案及设计要求执行，每一工作都要有记录，实行互相监督的机制。

**说明：**

本范文内容由汇智认证：<https://www.hisiso.com/>整理并发布，内容格式仅供参考学习使用，如需转载请标明出处。

更多问题可咨询电话：0532-84688710