

技术交底系列

# 内墙抹灰工程技术交底-8

(标准、完整、实用、可修改)



## 内墙抹灰工程技术交底-8

编号：FS-JD-04018

施工单位	风顺建施工程有限公司	工程名称	广东深圳·旧改项目(B)区
施工部位	8#工地、15#工地	施工内容	XX 操作

技术交底内容	<p>内墙抹灰工程技术交底(8)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、必须经过有关部门进行结构工程的验收，合格后方可进行抹灰工程。</li><li>2、抹灰前应检查门窗框安装位置是否正确，与墙体连接是否牢固。</li><li>3、将过梁、梁垫、圈梁及组合柱表面凸出部分混凝土剔平。</li><li>4、管道穿越墙洞、楼板洞应及时安放套管，并用 1:3 水泥浆或细石混凝土填嵌密实;电线管、消防栓箱、配电箱安装完毕，并将背后明露部分钉好铅丝网;接线盒用纸堵严。</li></ol>
--------	---

	<p>5、壁柜门框及其木制配件安装完毕;通风篦子、吊柜及其它预埋铁件位置和标高准确无误，并刷好防腐、防锈涂料。</p> <p>6、砖墙基层表面的灰尘、污垢和油渍等应清除干净，并浇水湿润。</p> <p>7、根据室内高度和抹灰现场的具体情况，提前做好抹灰高凳或脚手架，架子应离天墙面及墙角 200~250mm，以利操作。</p> <p>8、屋面防水工程施工前进行室内抹灰时，必须采取防护措施。应先抹样板间，经检查合格后全面进行。所用水泥应经过试验，所用的石灰膏熟化期间不能低于一个月。</p> <p>9、工艺流程:墙面浇水→吊垂直抹灰饼→抹水泥踢脚或墙裙→做护角→抹水泥窗台</p>
--	--

→墙面充筋→抹底灰→抹罩面灰。

10、墙面浇水:抹灰前一天,应用胶皮管自上而下的浇水湿润。

11、一般抹灰按质量要求分为普通、中级、和高级三级,室内砖墙抹灰层的平均总厚度,不得大于下列规定:

普通抹灰--18mm 中及抹灰--20mm  
高级抹灰--25mm

12、抹水泥踢脚板(或水泥墙裙):用清水将墙面润透,尘土、污物冲洗干净,根据已抹好的灰饼充筋,填档子,抹底灰一般采用1:3水泥砂浆,抹好后用大杠刮平。木抹子搓毛,常温第二天便可抹面层砂浆。面层灰用1:2.5水泥砂浆压光。墙裙及踢脚抹好后,一般应凸出石灰墙面5~7mm,但也有做法与石灰墙面一平或凹进石灰墙面的,应按设计要求施工。

13、做水泥护角:室内墙面的阳角、柱

面的阳角和门窗洞口的阳角，应用 1:3 水泥浆打底与所抹灰饼一平，待砂浆稍干后，再用 107 胶素水泥膏抹成小圆角;或用 1:2 水泥砂浆做明护角(比底灰高 2mm，应与石灰罩面齐平)，其高度不应低于 2m，每侧宽度不小于 5cm。门窗口护角做完后，应及时用清水刷洗门窗框上的水泥浆。

14、抹水泥窗台板:先将窗台基层清理干净，松动的砖要重新砌好。砖缝划深，用水浇透，然后用 1:2:3 豆石混凝土铺实，厚度大于 2.5cm。次日，刷掺水重 107 胶素水泥浆一道，紧跟抹 1:2.5 水泥浆面层，待面层颜色开始变白时，浇水养护 2~3d。窗台板下口抹灰要平直，不得有毛刺。

15、墙面冲筋:用与抹灰层相同砂浆冲，冲筋的根数应根据房间的宽度所决定，一般筋宽为 5cm，可充横筋，根据施工操作

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。  
。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/115124312100012014>