

## 山东花岗岩加工粉煤灰的颜色对混凝土的影响

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 山东花岗岩加工粉煤灰的颜色对混凝土的影响

三整体面层块料面层中的楼地项目楼梯项目，均不包括踢脚板楼梯梁侧面牵边；台阶不包括侧面牵边；设计有要求时，按相应定额项目计算。八硬木地板，定额按不带油漆考虑；若实际使用成品木地板（带油漆地板），按其做法套用相应子目，扣除子目中刨光机械，其他不变。

计算时应扣除凸出地面的构筑物设备基础室内铁道室内地沟等所占面积，不扣除柱垛间壁墙附墙烟囱及面积在 $m$ 以内的孔洞所占面积，但门洞空圈暖气包槽壁龛的开口部分亦不增加。定额解释楼梯台阶的牵边，是指楼梯台阶踏步的两端（或一端）防止流水直接从踏步端部下落的构造或做法。点缀块料面层的工程量，按设计图示尺寸，单独计算；不扣除被点缀的主体块料面层的工程量，其现场加工的人工机械也不增加。楼梯大理石花岗岩现场加工补充定额，共项：定额大理石花岗岩楼梯面层子目，块料按规格块料（成品，现场不切割）编制。旋转弧形楼梯的装饰，其踏步，按水平投影面积计算，执行楼梯的相应子目，人工乘系数；其侧面，按展开面积计算，执行零星项目的相应子目。预制水磨石踢脚板，设计为异形时，执行大理石异形踢脚板子目，调整其中的大理石踢脚板，消耗量及其他均不变。楼地面铺缸砖（勾缝）子目--24，定额按缝宽 $mm$ 编制；铺广场砖子目--0~，定额按缝宽 $mm$ 编制。

若遇异形房间，设计允许接缝时，人工乘系数，其他不变；设计不允许接缝时，人工乘系数，地毯损耗率，根据现场裁剪情况据实测定。楼地面铺贴大理石花岗石，遇异形房间需现场切割时（按经过批准的排板方案），按相应图案周边异形块料铺贴的计算方法，计算工程量和实际消耗量，并执行其另加工料的相应子目。楼地面铺贴全瓷地板砖，遇异形房间需现场切割时（按经过批准的排板方案），按楼地面大理石拼图案中图案周边异形块料铺贴的计算方法，计算工程量和实际消耗量，并执行大理石图案周边异形块料铺贴另加工料定额子目。楼地面铺贴大理石花岗岩全瓷地板砖，因裁板宽度有特定要求需现场切割时（按经过批准的排板方案），其实际消耗量并入相应块料面层铺贴子目内。瓷砖踢脚板，按--87彩釉砖踢脚板子目换算，其中，瓷砖×的定额用量为.m(踢脚板高，施工损耗率%)。第A节墙柱面工程\_\_\_\_\_说明一本节包括墙柱面的一般抹灰装饰抹灰镶贴块料及饰面隔断幕墙等内容。二本节中凡注明砂浆种类配合比饰面材料型号规格的，设计与定额不同时，可按设计规定调整，但人工数量不变。

抹灰等级与抹灰遍数工序外观质量的对应关系如下：名称普通抹灰(二遍)中级抹灰(三遍)高级抹灰(四遍)主要工序分层找平修整表面压光阳角找方设置标筋分层找平修整表面压光阳角找方设置标筋分层找平修整表面压光外观质量表面光滑洁净接槎平整表面光滑洁净接槎平整压线清晰顺直表面光滑洁净颜色均匀无抹纹压线平直方正四抹灰厚度，设计与定额取定不同时，除定额有调整项目的可以换算外，其他不作调整。九幕墙隔墙（间壁）隔断所用的轻钢铝合金龙骨，设计与定额不同时允许换算，人工用量不变（轻钢龙骨损耗率%，铝合金龙骨损耗率%）。十块料镶贴和装饰抹灰的“零星项目”山东花岗岩加工粉煤灰的颜色对混凝土的影响适用于挑檐天沟腰线窗台线门窗套压顶栏板扶手遮阳板雨篷周边等。

一般抹灰中的“零星项目”山东花岗岩加工粉煤灰的颜色对混凝土的影响适用于各种壁柜碗柜过人洞暖气壁龛池槽花台以及m以内的抹灰；“装饰线条”抹灰山东花岗岩加工粉煤灰的颜色对混凝土的影响适用于门窗套挑檐腰线压顶遮阳板楼梯边梁宣传栏边框等展开宽度小于mm以内的竖横线条抹灰。十三基层板上钉铺造型层，定额按不满铺考虑，若在基层板上满铺板时，可套用造型层相应项目，人工消耗量乘系数。计算时应扣除门窗洞口和空圈所占的面积，不扣除踢脚板挂镜线单个面积在m以内的孔洞和墙与构件交接处的面积，洞侧壁和顶面亦不增加。（三）其他抹灰：展开宽度在mm以内者，按延长米计算，展开宽度超过mm以上时，按图示尺寸的展开面积计算。三外墙装饰抹灰工程量按以下规则计算：（一）外墙各种装饰抹灰均按设计外墙抹灰的垂直投影面积计算，计算时应扣除门窗洞口空圈及单个面积大于m孔洞所占面积，其侧壁面积不另增加。

定额解释本节所有子目，定额不分外墙内墙，使用时按设计饰面做法和不同材质墙体，分别执行相应定额子目。

本节抹灰（含一般抹灰和装饰抹灰）子目，定额注明了抹灰厚度；厚度为××mm者，砂浆种类为一种。

厚度为  $\times \times \text{mm} + \times \times \text{mm} + \times \times \text{mm}$  者，砂浆种类为三种，前者为罩面厚度，中者为中层厚度，后者为打底厚度。

窗台（无论内外）抹灰的砂浆种类和厚度，与墙面一致时，不另计算；否则，按其展开宽度，按相应零星项目或装饰线条计算。凸弧形装饰线条补充定额，共项：凸弧形装饰线条，系指突出墙面断面外形为弧形（由抹灰形成）的直线型线条。突出墙面的矩形混凝土或砖外表面，抹灰形成凸弧形装饰线条，该线条的断面面积，应扣除混凝土或砖所占的矩形面积。

各类幕墙的周边封口，若采用相同材料，按其展开面积，并入相应幕墙的工程量内计算；若采用不同材料，其工程量应单独计算。调整墙柱面抹灰厚度时，抹灰砂浆厚度调整子目中未列的砂浆种类，应区别一般抹灰和装饰抹灰，分别按照各自同类砂浆调整子目进行换算。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/MjkBShanDongFfFce.html>