

颜色纯正技术精良署晨 吊顶铝单板 冠县铝单板

产品名称	颜色纯正技术精良署晨 吊顶铝单板 冠县铝单板
公司名称	临朐县署晨金属加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城营子工业园
联系电话	18765651983 18765651983

产品详情

今天云象建材小编要为各位分享的是关于建筑外墙防水施工时的要点有哪些。外墙找平与防水施工流程：基层表面处理 挂钢丝网 挂线、贴灰饼、设标筋 界面处理 涂抹找平层 设分格缝 施工防水层 施工抹面层(保护层)。

外墙面防水由第1道防水层、第2道防水层、防水保护层、装饰面层这4个基本构造层组成。第1道防水层宜采用内掺纤维和聚合物乳液的1:2.5水泥砂浆或M15预拌砂浆，找平层要求兼作第1道防水层。第2道防水层宜采用2mm厚聚合物水泥防水涂膜或5-8mm厚聚合物水泥防水砂浆或3—5mm厚聚合物水泥防水砂浆(干混)；饰面砖外墙不得采用聚合物水泥防水涂料，预防外墙饰面砖脱落。外墙涂料、饰面砖等装饰面层及粘结层可兼作防水保护层。图3所示为有保温层和无保温层的外墙防水构造。

外墙窗样板件安装完成后应进行淋水试验。外墙窗框填缝完成后应抽样进行淋水试验。抽样比例、检验方法由各方协商确定，外墙雨水渗漏性能推荐按SJG 14--2004《非承重砌体及饰面工程施工与验收规范》中9.1.4条执行，即：“可采用下列方法之一进行检验，检查数量不应少于10%的房间：大雨后检查；在女儿墙处设置水管，淋水6h；用0.2~0.3 MPa的压力水距墙0.3m、淋水15min。”如设计方、业主、监理要求采用其他试验方法，在保证施工安全、质量可靠的基础上，各方通过协商确定，并应另编安全技术交底。

外墙上直通室内的洞口，铝单板安装，应加PVC塑料套管，做到内高外低，并在外墙沿套管周边嵌填密封胶。

外墙抹灰前，应对门窗框与混凝土结构或砌体之间的缝隙进行处理。按设计要求选用纤维防水砂浆或聚合物防水砂浆填塞密实，并涂刷聚合物水泥基防水涂料一层，涂膜厚度不小于1.0mm；或用聚氨酯发泡胶或其他弹性材料封填，并在门窗框与外墙交界处留10mm深的凹槽，用纤维防水砂浆或聚合物防水砂浆填塞密实，再刷1mm厚聚合物水泥基防水涂料。

外墙结构表面应进行找平处理，找平层施工应符合下列规定：外墙基层表面应清理干净后再进行界面处理；界面处理材料的品种和配合比应符合设计要求，拌合应均匀一致，无粉团、沉淀等缺陷，涂层

应均匀，并待表面收水后再进行找平层施工；找平层砂浆的厚度超过20mm，应分层压实、抹平；外墙找平层材料的抗拉强度不应低于外墙饰面对基层粘结强度的要求。外墙找平层抹灰的细部施工方法：找平层表面应根据不同防水材料要求进行刮平、搓毛或收光，吊顶铝单板，并湿润养护。外墙找平层作为防水层时，抹灰应做分格缝。分格缝一般宽10mm、深5mm，分格缝间距不宜超过3m。外墙窗上口应做滴水线，窗下口应放坡，冠县铝单板，坡度应控制不小于20%，外窗台应低于内窗台20mm以上。门窗框外侧表面与洞口墙体间留6mmx6mm凹槽，内填聚氨酯密封胶。阳台、女儿墙顶面应向内放坡，坡度不小于6%；突出墙面的腰线、檐板、凸窗上部应做不小于3%的向外排水坡，与墙面交界处宜做成直径50mm的圆角，下部应做滴水线

寿命

铝合金单板--可超过50年。

密闭性

复合铝板--四角开口状。

铝合金单板--四角焊接密合。

抗风性

复合铝板--抗风压变形性差。

铝合金单板--抗风压变形性好。

抗温变性

复合铝板--铝板与塑料膨胀系数差别较大，铝单板氟碳，易发生起泡、剥离现象。

铝合金单板--同一材质，温变时墙板本身无影响。

抗雷性

复合铝板--不抗雷击，强大的电流很难通过复合铝板接地，0.5mm厚的铝板会被击穿。

铝合金单板--可作为电的良导体，通过建筑接地系统把雷击巨大的电流迅速输送至地下。

颜色纯正技术精良署晨(图)-吊顶铝单板-冠县铝单板由临朐县署晨金属加工厂提供。临朐县署晨金属加工厂（www.lqshuchen.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.lqscpt.com）还是从事山东铝型材喷涂厂家，潍坊氟碳喷涂价格，金属氟碳喷涂加工厂的厂家，欢迎来电咨询。