

重庆潼南区黄色琉璃瓦品质卓尔不凡

产品名称	重庆潼南区黄色琉璃瓦品质卓尔不凡
公司名称	四川尚典建材有限公司
价格	40.90/张
规格参数	品牌:尚典 型号:主瓦 产地:四川成都
公司地址	成都市青羊区太升北路28号19层5号
联系电话	028-62375869 13408471926

产品详情

4、饰面层 由柔性耐水腻子 and 色彩涂料或瓷砖组成。一、聚氨酯泡沫胶存放注意事项：
聚氨酯泡沫胶罐的正常使用温度为 +5 ~ +40 ，使用温度 +18 ~ +25 。几种常见的热塑性粉末涂料的性能比较PIR聚异脲酸酯泡沫是由异酸盐经触媒作用后与聚醚发生反应制成之发泡材料，其物理防火性比一般聚氨酯发泡材料更为优异。待全部硬脂酸加入后将一半水徐徐加入搅拌制成皂液。

4、采用体积法计算每立方米砂浆各项材料用量。

重庆潼南区黄色琉璃瓦品质卓尔不凡黄色琉璃瓦

与传统瓦的优势：高分子琉璃瓦轻质高强，单张面积大安装简便快捷，不用作基层材料，不用作防水材料，不用水泥沙浆粘贴，防水效果好，终身不需要维修，表面光洁亮丽、不失光、不褪色可以保持长久如新。

重庆潼南区黄色琉璃瓦品质卓尔不凡

注胶必须饱满，不得出现气泡、漏注，胶缝表面应平整光滑；收胶缝的余胶不得重复使用。施工现场需要加入的就是水，必须严格控制对水的计量，确保水灰比正确。

3、再隔24小时可进行外施面的施工。电梯井吸音棉属于多孔吸声材料，具有良好的吸声性能。

5、门窗处的檐口，其滴水线抹灰外端向下的斜坡水线，其坡角宜为5度。 高耐候：超强的耐候性能，耐高温、抗冻。高温在400C度以下、低温在 - 70C度以上，使用寿命可达50年以上，可与建筑物同

寿命。比传统瓦更加美观大气，适用于各种建筑屋面。

重庆潼南区黄色琉璃瓦品质卓尔不凡 外观美观大气：既具有古筒瓦古朴的传统风格、又具有典雅的现代色彩、提升建筑物档次、彰显建筑风格的装饰效果，是一种典型的具有中国文化特色的屋瓦产品。

$wk = .270.70 = 2.85$ 而胶粉聚苯颗粒浆料与聚苯板的粘结强度为0.10MPa，由此可知抵抗风压的安全系数 $K = 100/2.85 = 35$ ，远远高于一般系数2倍的要求。根据所用漆基而分别命名。滚刷界面砂浆。迎水面防水施工时，因无法预知可能存在的渗水部位，应略加用量，尽可能防水涂层的抗渗能力，并注意蜂窝状基面的处理。保温用泡沫玻璃的闭孔气泡为

75%以上，材料本身脆性较强，撞击后易碎，防火等级为 A 级。

轻质：高分子琉璃瓦，其材质是一种特种工业树脂

材料，这种材料本身具有轻质高强的特性，所以与烧结筒瓦及釉面筒瓦相比它的重量轻得多，具体为每平方米重量为20公斤（青筒瓦或釉面仿古瓦每平方米含盖瓦30张左右、沟瓦40张以上，共计大约35公斤以上），重量的差异可以大大节省屋架及安装运输成本，同时可以大大减轻建筑物的重量，其优势十分明显。

黄色琉璃瓦 安装方便快捷：安装高分子琉璃瓦可采用干挂（即用木固定），青筒瓦及釉面仿古瓦只能湿贴即用砂浆粘贴，而砂浆又会增加一定的重量。与青筒瓦及釉面瓦相比，高分子瓦在安装环节能大大减轻建筑物的荷载，同时可节约一半的安装工资。综合造价低：我们的高分子琉璃瓦单张面积（700*480*6）比传统青筒瓦大，可以大大节省安装工资，如果是现浇基层屋面的话，可以减少防水层及找平层，节约粘贴砂浆原料。

泸州“酒城五星级宾馆”高分子仿古瓦中标签约成功并备货中

泸州“酒城宾馆”是泸州市最早的一座五星级酒店，该酒店设计为全斜坡式屋面，使用的是烧结陶瓷瓦，瓦片采用的是砂浆湿贴工艺安装，安装时间在10年左右，现瓦片大部分已经松动脱落，未脱落的也基本出现了裂纹或者碎裂，且屋面瓦上长满了青苔和杂草，酒店方反映常有瓦片掉落现象，鉴于此现酒店方不得以需要换掉屋面瓦，由于酒店高达15层高度，且需要运用施工的特殊施工环境，酒店方欲寻找一种“施工快捷简便、质量优于陶土瓦，能一劳永逸，不再出现陶土瓦的后期质量问题的屋面瓦，且瓦型外观要美观大气，能提升建筑档次，有独特的装饰效果，采购人员通过网上搜索找到了我公司，并派人到我公司对产品进行了实地考察，参观了我公司产品就近使用工程“峨眉山清音阁”、“万年寺”、郫都区“创客公园”、“成都市一环路景观式公交亭”等几处工程。通过实地参观考察我公司产品，大家一致认为高分子仿古筒瓦具有“不同凡俗的表面质感、古朴典雅的瓦型风格、轻质高强的瓦体更适合其酒店翻新瓦要求，正是其理想的用瓦选择，酒店方十分满意。

有了比较就有了鉴别，也就有了不二的选择，目前酒店方已向我方采购“高分子仿古筒瓦”5000平米，安装正在紧锣密鼓进行中。

重庆潼南区黄色琉璃瓦品质卓尔不凡 2、配料

、配料配比：施工时严格控制水灰比，涂刷时按粉：水=1：0.35---0.4，批刮涂抹按粉：水=1：。另外，为高层建筑外墙负荷累积，宜在每2 - 3层间设置一道角钢承重断面，厚度和宽度以保温板厚度和不饰面层施工为准。第四层同第层但抹后不扫毛，抹后3 ~ 4小时用铁抹子压2 ~ 3遍，待吃水后，还有点，但不粘手，即可做第五遍。

6、保温层固化干燥后方可进行抹聚合物抗裂砂浆，首层应铺贴双层网格布。