

重庆高分子西式瓦 黄色琉璃瓦 瓦型经典 古朴典雅

产品名称	重庆高分子西式瓦 黄色琉璃瓦 瓦型经典 古朴典雅
公司名称	四川省尚典建材有限公司
价格	126.00/平方米
规格参数	大主瓦:590*480 中主瓦:315*480 脊瓦:345*480
公司地址	成都市青羊区太升北路28号19层5号
联系电话	18121927456

产品详情

多波式折板屋顶：是由钢筋混凝土薄板制成的一种多波式屋顶。折板厚约60mm，折板的波长为2—3M，跨度9—15M，折板的倾角为30度—38度之间。按每个波的截面形状又有三角形及梯形两种。平屋顶平屋顶则坡度很小，高跨比于1/10，屋面基本平整，可上人活动，有的可作为屋顶花园，甚至作为直升机停机坪。平屋顶由承重结构、功能层及屋面三部分构成，承重结构多为钢筋混凝土梁(或桁架)及板，功能层除防水功能由屋面解决外，其他层次则根据不同地区而设。如寒冷地区应加设保温层，炎热地区则加隔热层。通过对屋顶进行种种组合，又使建筑物的体形和轮廓线变得愈加丰富。而从高空俯视，屋顶效果更好，也就是说中国建筑的“第五立面”是具魅力的。中国古代建筑的屋顶对建筑立面起着特别重要的作用。他那远远伸出的屋檐、富有弹性的屋檐曲线、由举架形成的稍有反曲的屋面、微微起翘的屋角（仰视屋角，角椽展开犹如鸟翅，故称“翼角”）以及硬山、悬山、歇山、庑殿、攒尖、十字脊、盪顶、重檐等众多屋顶形式的变化，加上灿烂夺目的琉璃瓦，使建筑物产生特而强烈的视觉效果和艺术感染力。保温隔热要求屋顶保温是在屋顶的构造层次中采用保温材料做保温层，避免产生结露或内部受潮，使严寒、寒冷地区保持室内正常的温度。屋顶隔热是在屋顶的构造中采用相应的构造做法，使南方地区在炎热的夏季避免强烈的太阳辐射引起室内温度过高。屋顶由面层和承重结构两部分组成，在构造设计时要注意解决防水、保温、隔热以及隔声、防火等问题，保证屋顶构件的强度、刚度和整体空间的稳定性。屋顶设计时应考虑其功能、结构、建筑艺术3方面的要求。公司企业宗旨是信誉至上、诚实守信、共谋发展、互惠双赢、诚信赢天下。不断为客户创造的价值。