

树脂瓦片屋顶加厚建筑用盖房子材料塑料琉璃瓦彩钢铁皮仿古别墅瓦

产品名称	树脂瓦片屋顶加厚建筑用盖房子材料塑料琉璃瓦彩钢铁皮仿古别墅瓦
公司名称	武侯区鼎汇建材经营部
价格	28.00/米
规格参数	品牌:鼎汇 型号:880mm 产地:四川
公司地址	成都市武侯区玉林北街1号1栋1单元4楼411号
联系电话	18180495130

产品详情

彩钢瓦缺点：

- 1.不保温不隔热：彩钢瓦由于没有保温层，冷热系数传导相当快，到了夏天，室内温度高，而到了冬天，室内温度也随气候的变化下降快。
- 2.结露现象：特别是冬天或闷热天气，当业主没有密封门窗时，室内的空气温度高于室外空气温度，彩钢瓦表面就会出现小水滴术语结露现象。容易引起彩钢瓦生锈腐蚀，缩短使用寿命，也会给生产带来不便。
- 3.使用过彩钢瓦的朋友们都知道，彩钢瓦一旦使用时间久了之后就会产生弯曲变形生锈等状况。

合成树脂瓦是运用高新技术研发的新型环保节能屋面瓦，消音隔热，耐酸、耐碱、耐腐蚀，质轻、绝缘、体积稳定，安装简便，而且永不生锈。由于重量轻，可以大大减少屋面的荷载，减少运输费用和施工费用，对于某些旧房加层和改造的建筑项目及新农村建设等都选用了合成树脂瓦。合成树脂瓦色保10年，质保20年，实际使用寿命长达30年。

合成树脂瓦缺点：

- 1.耐高温缺陷，大家都知道合成树脂瓦是以PVC和ASA为主要材料的共挤合成物，两种材料都是可以在180度左右的情况下就可以自身硫化发生物理变化的。降温成型后的产品在70-80度的温度下会因为高温变形。故合成树脂瓦不适合用于冶炼，铸造，钢铁等高温领域建筑屋面瓦。
- 2.热膨胀缺陷，当温度在零下30度到70度之间，聚氯乙烯分子间间隙结构会因为高低温反差发生剧烈明显变化，即热胀冷缩。所以合成树脂瓦在设计上对檩条的间距要求严格，以防合成树脂瓦因热胀冷缩的原因下垂或起鼓！大大降低防水效果。（处理方法采用双耳螺钉安装固定）

3.不适合坡度小于15度的屋面，合成树脂瓦是仿古琉璃瓦型的，这个瓦型设计倾向于美观仿古，扁平弧线形的波峰有2.5cm左右的波高满足不了大跨度建筑屋面的流水需要，所以建议大跨度、平坡度的建筑屋面慎用合成树脂瓦作为主要屋面材料，当然可以配合些高波形的T型瓦加以搭配使用。