

pvc树脂瓦怎么安装 恩施虹民树脂瓦厂 概况 树脂瓦

产品名称	pvc树脂瓦怎么安装 恩施虹民树脂瓦厂 概况 树脂瓦
公司名称	佛山市悦程贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市禅城区季华西路133号金盈绿岛国际中心5座1702号
联系电话	13630183608 13630183608

产品详情

新型ASA合成树脂瓦可以改善环境改变屋顶面貌

近些年来，全国各地一些地方开始大力推广“平改坡”工程，让新型ASA环保的合成树脂瓦备受青睐。多彩的瓦片，不但亮丽了沿途的风景，还能够有效避免平房的种种缺陷，冬季保温、夏天防暑，节能环保、舒适多彩生活，合成树脂瓦是绿色环保的新选择。新型ASA合成树脂瓦可以改善环境改变屋但是有一个不容忽视的问题就是，在目前的市场上，有的生产合成树脂瓦的厂家竞相压低产品价格，导致产品质量下降，竞相压价引发的循环后可能自毁平改坡市场。

城市有需求，美化、靓丽了城市景观；居民有需求，防雨水渗漏，隔热保暖，居住舒适，住宅升值；政府有需求，惠民工程，为老百姓办实事，居民称道。体制机制创新、更深入街区、内涵更丰富、外观更漂亮，这些都是“树脂瓦”所带来好处。新型ASA合成树脂瓦可以改善环境改变屋平房楼顶居民饱受各种苦恼，漏雨、被暴晒、楼顶脏乱差，对于老旧的居民楼而言问题尤为严重。顶楼的住户受罪，不仅夏天热，而且冬天容易冻透，室内温度总是上不去。除了漏雨、保温性差，不少市民还反映平楼顶上存在废品乱堆乱放等脏乱差问题，从空中望去，整座城市因为楼顶而显得非常的不美观。新型ASA合成树脂瓦可以改善环境改变屋新型ASA合成树脂瓦的功效主要体现在防漏、保温与隔热，还可以改善城市景观，延长楼房使用寿命并有效地解决了屋顶的渗漏难题。据统计，在改造前，试点工程住宅的屋顶渗漏率相当高，部分住宅顶层住户家家漏水。改造后，其渗漏现象基本消除，并在此后数年的梅雨、台风暴雨中经受住了考验，明显提高了房屋的居住性能。新型ASA合成树脂瓦可以改善环境改变屋改造中，注重新技术、新材料的运用，恩施虹民树脂瓦厂概况，尤其是屋面采用新型轻质材料（合成树脂瓦），减少房屋承载力，大大提高了屋面保温、隔热的性能。据顶层的居民反映，与改造前相比，夏日室内温度降低4摄氏度，冬天也不太冷了，居住舒适性大为改观。

树脂瓦安装钻孔、下雨声、冬天滴水等常见问题！

指导意见：随着树脂瓦（树脂瓦两侧的绿色通道、生态农家乐、旧房改造等屋顶建筑）的使用越来越多，用户在安装和后期生活中经常遇到一些小问题。今天，坤宝小编特地咨询经验丰富的安装大师，解答树脂瓦常见问题。

问题1：如果你不小心在树脂瓦屋顶的安装上钻了一个洞，你能用什么来填充它？

师傅回答：错钻的洞可以用玻璃胶来填补，填补好后可以放心使用，不会漏水的。问题二：有些树脂瓦屋顶在风吹的时候会发出声音。原因是什么？如何解决？

师傅回答：安装树脂瓦时，如无防水层且檩条间距较大（建议660mm-750mm），或树脂瓦固定时，自攻螺钉较紧，可能会有大风吹过屋顶，并发出声音。因此，在安装时，檩条间距应严格按照树脂瓦的标准铺设，并在紧固树脂瓦时，树脂瓦，应适当、不太紧、太紧，容易引起风吹噪声，但不太松，如果主瓦固定不好，则太松，容易造成漏水、发热等现象。导致热膨胀和冷收缩反应。檩条布置间

距问题三：合成树脂瓦下雨声音大吗？

师傅回答：由于树脂瓦本身具有隔声降噪的功能，与同类屋顶瓦相比，隔声效果更好，即使没有防水层，雨声也能基本隔离；如果加了防水层，声音会更小。屋面加防水层问题四：怎么解决合成树脂瓦屋面冬季在室内滴水的问题？

师父回答：原因（树脂瓦屋顶滴水是由于冬季室内温度高，室外温度低，冷热气流在合成树脂瓦屋顶上相遇时会产生水滴，这是一种很常见的物理“凝结”现象；但是合成树脂瓦不吸水，所以水滴会凝结。更重要的是，它会滴落下来）。解决办法：即为屋顶做保温层，山南树脂瓦供应商，或加强室内通风，不会有滴水现象

合成树脂瓦安装顺序

屋面放线 安装檩条（顺水条、挂瓦条） 安装坡屋面主瓦 安装脊瓦 安装三通脊瓦 安装斜脊封头
处理屋面凸出物、接缝处 封檐

安装次序：

1、放线

安装前应根据现场屋面情况进行放线，这样有助于安装瓦时达到横平竖直，保证安装质量及达到美观效果。

2、安装檩条

钢顺水条-25X5，中距600，固定用 3.5长水泥钉；

挂瓦条：上面挂瓦条位置距屋脊线180mm，便于安装正脊瓦；下面挂瓦条位置距屋檐口50-70mm。

备注：顺水条与挂瓦条均应做防锈处理。

3、安装坡屋面主瓦

4、安装脊瓦

5、安装斜脊瓦

5.1斜脊瓦两侧有承接口，两张搭接时，上脊瓦的大头扣住下脊瓦的小头。

5.2斜脊瓦中心线和斜檐对齐，在瓦片瓦波的突起部分使用专用紧固套件将斜脊瓦与瓦片连接固定，临安树脂瓦，固定点3个，铺设方向由下而上。

5.3后一张斜脊瓦的多余部分切掉。

5.4斜脊封头安装在斜脊瓦下端，伸出100mm-200mm。

5.5斜脊瓦封头用专用铆钉与斜脊瓦固定，固定点2个。

6、安装三通

7、6.1三通安装在三个相交屋面的交汇处，用于连接相交的三个脊瓦。

6.2三通在其它脊瓦上使用紧固套件与他们固定，固定4-6个点。

7、处理屋面凸出物

7.1凸出屋面的烟道、排气道等处必须有排水处理。泛水是提高屋面易漏部分的防风雨性能的一种特殊构造，引导水从接缝处流过而不进入接缝处。

7.2凸出物与屋面结合部均采用聚合物砂浆，自节点处上返250mm、厚度20mm，与构造物外壁抹实。待砂浆全部干燥后，覆涂两边与主瓦同色漆。

8、封檐

封檐应与主瓦下一节同时安装，在主瓦末端用紧固套件固定在檩条上。

pvc树脂瓦怎么安装(图)-恩施虹民树脂瓦厂 概况-树脂瓦由佛山市悦程贸易有限公司提供。佛山市悦程贸易有限公司(www.czwdsy.com)有实力，信誉好，在广东佛山的工地施工材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进悦程贸易和您携手步入辉煌，共创美好未来！