

虹鑫建材 仿古瓦厂 大连仿古瓦

产品名称	虹鑫建材 仿古瓦厂 大连仿古瓦
公司名称	佛山市虹鑫建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市禅城区塘头村华粤泰物流中心1座2楼
联系电话	18929947740

产品详情

中国的瓦文化有悠久的历史，自最早的粘土瓦发展到如今的合成树脂瓦等新型屋面瓦，让人们最为关注的就要数屋面瓦的使用寿命了。传统粘土瓦易碎，瓦片小而薄，大风大雨或小动物走过屋面，仿古瓦厂，常常会使瓦片滑动导致漏水。而佛山虹鑫树脂瓦根据传统瓦片的弊端，以及大块彩钢瓦铺张面积大、实用率高的优势专门研制出合成树脂瓦，树脂瓦是直接采用自攻钉固定瓦板，安全不脱落，使用期间无需翻修维护，那么经实验证明，合成树脂瓦主要材料和表面的特殊超耐候树脂均不与酸、碱发生化学反应，耐酸碱防腐蚀，即使瓦体长期处在酸、碱、盐的环境当中也不会导致产品性能下降。因此，它有更长的使用年限，更不易褪色，有更好的隔热性，比普通复合瓦多8-9年的使用寿命，使得合成树脂瓦寿命长达30年。影响合成树脂瓦使用寿命的关键材料就是表层的ASA树脂，这种高耐候性工程树脂直接影响着树脂瓦的使用年限。ASA高耐候工程树脂是三元聚合物，具有耐化学腐蚀、超长耐候性、隔热阻燃、颜色稳定、色彩丰富、不易褪色、并且光照光泽度层次分明等特点。而劣制的合成树脂瓦面层会产生化学反应、褪色、起鼓等现象，会脆裂。另外，厚度和共挤技术等都会影响树脂瓦的质量，和3.0mm厚的也会有细微的差别。

天气越来越热了，很多来采购树脂瓦的用户都很关心一个问题：树脂瓦隔热吗？高温下会变形吗？虹鑫树脂瓦的导热系数为0.325w/m.k，大连仿古瓦，大约是粘土瓦的1/310，水泥瓦的1/5，0.5mm厚彩钢瓦的1/2000。因此，在不考虑加保温层的情况下，树脂瓦的隔热保温性能也是比较好的。如果需要追求较高的舒适度，可以在安装树脂瓦之前铺设一层保温棉，这样就能起到更好的隔热保温效果。另外，树脂瓦的膨胀系数为 $4.93 \times 10^{-5} \text{mm/mm/}^\circ\text{C}$ ，同时瓦型在几何形状上具有双向拉伸性能，即使温度变化较大，瓦的伸缩也能被自身消化，从而确保几何尺寸稳定。安装方便，又无需翻修维护的彩钢瓦来说，树脂瓦在隔热以及防漏上优势更为明显，一是美观，第二是不容易损坏，第三质保年限长，不会锈蚀漏雨。相对来说性价比还是比较高的。虹鑫树脂瓦本身是具有一定的保温隔热性能的，如果您对屋面有很高的隔热要求的话，咱们建议在树脂瓦与檩条中间加一层隔热棉，以此来达到非常理想的隔热要求。但因有些师傅比较少接触到树脂瓦这块的安装，因此在加了隔热棉之后就比较头疼安装这块的事情了。其实很简单的，仿古琉璃瓦，就是像正常的安装树脂瓦那样去安装，仿古塑料瓦，只是配钉的时候采用长一点的钉就行了。如果您那边增加隔热层或者安装方面有什么疑问的地方，您可以随时来电咨询

楼顶搭棚使用树脂瓦，需在屋架钢梁上按间距660mm布置檩条，距离檐边一挡和第二挡间距为70mm。所有檩条均采用“C”轻型钢做檩条，瓦与檩条固定的方法采用自攻螺丝连接，而檐口要采用水泥纤维板封堵。在钢屋架施工前，要根据合成树脂瓦的尺寸和规格设计坡屋面的角度，角度要确保屋面瓦的模数刚好是整数，这样铺出来的瓦才美观又节省材料。合成树脂瓦底层选用优质的PVC树脂，通过改性作为主体材料，提高结构的稳定性和耐磨性。合成树脂瓦的主要成分是合成树脂，即人工合成的一类高分子聚合物。在外力作用下可呈塑性流动状，某些特征和天然树脂相似。因此，合成树脂瓦具有重量轻、强度大、防水防潮、防腐阻燃、隔音隔热等多种优良特性，并且可以回收利用，是国家大力推广的新型环保屋面建材。虹鑫建材(图)-仿古瓦厂-大连仿古瓦由佛山市虹鑫建材有限公司提供。佛山市虹鑫建材有限公司(www.foshanhongxin.com)为客户提供“树脂瓦、UPVC瓦、合成树脂瓦”等业务，公司拥有“合成树脂瓦，树脂瓦”等品牌。专注于塑料建材等行业，在广东佛山有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：梁经理。