

云南昆明树脂瓦正宗ASA质保20年！防褪色

产品名称	云南昆明树脂瓦正宗ASA质保20年！防褪色
公司名称	云南赣锦钢材贸易有限公司
价格	20.00/米
规格参数	2.5MM:20元/米 3.0MM:24元/米 3.5MM:29元/米
公司地址	云南省昆明市经济开发区新铁公鸡A区6032
联系电话	13698720521

产品详情

符合国家屋面材料防火要求，达到难燃级标准，有效延缓火势蔓延大力倡导国家与推广的新一代轻型环保建筑材料，产品环保、节能并可再生利用，其独特的性能优势赢得了建筑界人士的普遍关注与认可，产品市场甚为广阔。其运用高新化学化工技术研制而成的新型建筑材料，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，普遍适用于开发区平改坡、农贸市场、商场、住宅小区、新农村建设居民高档别墅、雨篷、遮阳篷、仿古建筑等。规格参数：商品详情：合成树脂瓦的规格厚度是3mm 长度：按节距的倍数来订做 颜色：枣红、砖红、灰色、蓝色、绿色
波形：总宽：880mm;有效宽度：800mm 总宽：1050mm;有效宽度：960mm 波距：160mm;波高：30mm;节距：220mm合成树脂瓦的适用范围：主要应用于平改坡、别墅、园林楼阁等屋面领域。合成树脂瓦的特性：一、色彩持久：合成树脂瓦表面材料是选用进口的超高耐候性工程树脂制作而成。在自然环境中具有超常的耐久性，它即使长期暴露于紫外线、湿气、热、寒的恶劣条件下，仍能保持其颜色的稳定性。二、卓越的抗负载：具有良好的承载能力。在温度较低的地区，即使屋顶常年积雪，也不会产生表面损失及断裂现象。经测试，在支撑距离660mm的情况下，加载150kg,瓦不会产生裂痕和损坏。三、隔音效果好：经实验证明：在遭受暴雨、大风等外界噪音影响时，合成树脂瓦具有很好的吸收噪音功效。四、抗冲击，耐低温性能好：具有较强外承受能力。经试验1公斤钢球从3M高自由落下不会产生裂纹，低温下抗冲击性能也十分显著。五、优异的耐腐蚀性：可以长期抵御酸、碱、盐等各种化学物质腐蚀。实验证明：在盐、碱及60%以下各种酸中浸泡24小时无化学反应。非常适合于酸雨多发地区和沿海地区使用，效果特别显著。六、保温隔热性能优异：导热系数为0.325w/m.k,大约是粘土瓦的1/310，水泥瓦的1/5,0.5mm厚彩钢瓦的1/200。因此，在不考虑加保温层的情况下，隔热保温性能仍能达到。七、自清洁性能优：表面致密光滑，具有“荷叶效应”，本身不易吸附灰尘，一经雨水冲刷洁净如新，瓦表面污垢被雨水冲刷后不会出现斑斑驳驳色现象。八、体积稳定：合成树脂瓦的膨胀系数为 $4.9 \times 10^{-5} \text{mm/mm/}^\circ\text{C}$ ，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.九、卓越的防水性能:合成树脂瓦所选用的高耐候性树脂本身致密且不吸水,不存在微孔渗水问题.产品宽度比传统瓦度45%,屋面接缝少,因此比传统的防水性能大大提高.十、优异的绝缘性能:合成树脂瓦是绝缘产品,遇到意外放电也会完好无损.十一、耐火性强:属难燃材料.十二、安装快捷:有效宽度800mm和有效宽度960mm,铺装效率高;重量轻，容易装卸；安装配件齐全。设计请参照《平屋面改坡屋面建筑构造》03J203标准图集。十三、绿色环保：不含石棉及放射性元素，并可回收利用，完全符合绿色环保要求。