

塑料脊瓦加工设备 铸铝瓦模

产品名称	塑料脊瓦加工设备 铸铝瓦模
公司名称	张家港市久塑机械设备有限公司
价格	4000.00/套
规格参数	品牌:久塑机械 型号:1050 产地:张家港市
公司地址	江苏省张家港市乐余镇202县道旁
联系电话	15162330793

产品详情

塑料脊瓦加工设备 铸铝瓦模的特性:

色彩持久：合成树脂瓦表面材料是选用进口的超高耐侯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。

卓越的承载力：合成树脂瓦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，合成树脂瓦不会产生表面损坏及断裂现象。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。

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，树脂瓦具有很好的吸收噪音功效。

抗冲击，耐低温性能好：合成树脂瓦具有较强外承受能力。经实验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。

优异的耐腐蚀性：树脂瓦可以长期抵御酸、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。

保温隔热性能优异：合成树脂瓦的导热系数为0.325w/m.k，大约是粘土瓦的的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，合成树脂瓦的隔热保温性能仍能达到。

自清洁性能优：合成树脂瓦表面致密光滑，具有“荷叶效应”，本身不易吸附灰尘，一经雨水冲刷便洁净如新，瓦表面污垢被雨水冲刷后不会出现斑斑驳驳色现象。

体积稳定：合成树脂瓦的膨胀系数为 4.9×10^{-5} mm/mm/℃，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，从而确保几何尺寸稳定。

卓越的防水性能：合成树脂瓦所选用的高耐侯性树脂本身致密且不吸水，不存在微孔渗水的问题。产品宽度比传统瓦宽45%，屋面接缝少，因此合成树脂瓦比传统瓦的防水性能大大提高。

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。

耐火性强：合成树脂瓦属难燃材料。

安装快捷：合成树脂瓦有效宽度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。

绿色环保：合成树脂瓦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。

塑料脊瓦加工设备 铸铝瓦模