

耐腐蚀钢结构屋面瓦 合成树脂

产品名称	耐腐蚀钢结构屋面瓦 合成树脂
公司名称	山东方兴建筑材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:瓦 材质:合成树脂 规格:1105型
公司地址	山东烟台莱州市北苑路668号
联系电话	0535-2291030 15666587463

产品详情

类别	瓦	材质	合成树脂
规格	1105型	产地	山东
品牌	方兴	适用范围	大跨度钢结构屋面
孔洞率	0(%)	特殊功能	防腐蚀
颜色	天蓝、海蓝、暖白	抗压强度	--- (Mpa)

方兴合成树脂t型瓦-1105型，是在方兴塑钢瓦的更新换代产品。它利用共挤复合技术，采用优良的树脂材料，使其抗冲击、防褪色、抗老化性能在原有的基础上有了突破性的提高。

规格：

厚度：2.0mm、2.5mm、3.0mm

宽度：1065mm

长度：根据工程需要订制

特性：

一、耐老化、不褪色方兴合成树脂t型瓦选用美国ge公司生产的超高耐候性工程树脂作为瓦的表面材料，这种高耐候性树脂非常适合户外使用，在自然环境中具有超乎寻常的耐久性，它即使长期暴露于紫外线、湿气、热、寒和冲击下，仍能保持其颜色的稳定性。

二、优异的耐腐蚀性能:方兴合成树脂t型瓦主体的合成树脂及表面超高耐候性工程树脂均不会被雨雪侵蚀导致性能下降，同时可以长期抵御酸、碱、盐等各种化学物质腐蚀，因此它是盐雾腐蚀性强的沿海地区

及空气污染严重地区最理想的屋面材料。各种微生物也无法在装饰瓦表面生存，防止了微生物造成的侵蚀破坏。

三、安全防火、不自燃、不助燃方兴合成树脂t型瓦的主体树脂属难燃产品，经国家防火权威部门检测防火性能达到b1级。

四、绝缘方兴合成树脂t型瓦本身是用合成树脂制成,这就决定了它的另一个特性——不导电，遇到意外放电也会完好无损。五、卓越的抗荷载性方兴合成树脂t型瓦具有良好的耐意外负载特性和耐压特性。在温度较低且常降雪的地区，即使常有积雪在屋顶，也不会产生瓦表面磨损和损坏及断裂现象。

六、卓越的自防水性能方兴合成树脂t型瓦所选用的高耐候性树脂本身致密且不吸水，不存在微孔渗水的问题。t型瓦单张面积大，屋面接缝很少，且搭接处结合严密，因此拥有卓越的自防水性能，只要按照安装要求认真正确地施工，完全可以省去防水层，从而降低建筑物造价。

七、质轻、安装便捷方兴合成树脂t型瓦属于轻体材料，重量较轻的自重减轻了建筑物所承受的负荷，提高了安全性。t型瓦单张面积大,铺装效率高,质量轻,容易吊卸,配套产品齐全,工具、工序简单。

安装方法

先用电钻钻孔，再用钩钉固定瓦，孔径要比钩钉丝杆大2mm。

紧固钩钉时瓦下垫上专用胶垫，上螺丝帽时松紧要适中，不可过紧。切割请用细齿锯。错钻孔可用专用胶粘补

。两瓦搭接时，纵向搭接10 cm，横向搭接一个瓦波。屋架高跨比1：5~1：20。檩条间距不能超过1200 mm。