

# 合成树脂瓦 合成树脂瓦设备 威尔塑料机械

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 合成树脂瓦 合成树脂瓦设备 威尔塑料机械    |
| 公司名称 | 青岛威尔塑料机械有限公司            |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 山东省青岛市胶州胶西工业园           |
| 联系电话 | 13589250518 13589250518 |

## 产品详情

### 合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性能及特点

合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性具有良好的承载能力。在温度较低的地区，合成树脂瓦，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，在支撑间距660mm的情况下，加载150kg，瓦不会产生裂痕和损坏。

经试验证明：在遭受暴雨、大风等外界噪音影响时，红波合成树脂瓦具有很好的吸收噪音功效。

合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性可以长期抵御酸、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。

山东威尔塑料机械有限公司生产的合成树脂瓦设备采用锥双螺杆挤出机/挤出模具/花纹压混/冷却装置/牵引成型机/切割机/成品堆放台。

我们公司的合成树脂瓦底层选用的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。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。

自清洁性能优：合成树脂瓦表面致密光滑，具有“荷叶效应”，屋面合成树脂瓦设备，本身不易吸附灰尘，合成树脂瓦设备，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 $4.9 \times 10^{-5} \text{mm/mm/}^\circ\text{C}$ ，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。

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，合成树脂瓦设备厂家，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。

合成树脂瓦-合成树脂瓦设备-威尔塑料机械(诚信商家)由青岛威尔塑料机械有限公司提供。青岛威尔塑料机械有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。威尔塑料机械——您可信赖的朋友，公司地址：山东省胶州市胶西工业园平成东路中段，联系人：赵奎华。