

# 合成树脂瓦 威尔塑料机械 asa合成树脂瓦生产线

产品名称	合成树脂瓦 威尔塑料机械 asa合成树脂瓦生产线
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

标准的合成树脂瓦可以长期抵御酸，碱，盐等各种化学物质腐蚀，合成树脂瓦生产线，实验浸泡盐，碱及60%以下各种酸中24小时无化学作用。劣制的合成树脂瓦面层会产生化学反应，甚至产生褪色。

众所周知，合成树脂瓦是由高耐候ASA工程树脂和PVC树脂通过共挤技术加工而成。其中表层的ASA树脂层为关键，直接影响着合成树脂瓦的耐腐蚀性和使用寿命。那么，这个ASA树脂究竟是什么材料呢？

ASA树脂是指由腈（Acrylonitrile）、(Styrene)和酸橡胶（Acrylate）组成的三元聚合物，简称ASA。这种

ASA树脂具有超耐候、耐化学腐蚀、隔热、颜色稳定、色彩丰富、确保十年、并且光照光泽度层次分明等特点。因此，这个ASA树脂层直接影响着合成树

脂瓦的耐腐蚀性和使用寿命。另外，合成树脂瓦的好坏，还与表面ASA树脂的使用量，和共挤技术有关系。

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 $4.9 \times 10^{-5} \text{mm/mm/}$ ，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，asa合成树脂瓦设备，瓦的伸缩也能被自身消化，合成树脂瓦，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，不存在微孔渗水的问题。产品宽度比传统瓦宽45%，asa合成树脂瓦生产线，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。

合成树脂瓦设备所生产的合成树脂瓦具有防水性能突出——免设防水层

合成树脂瓦在15度-90度坡屋面建筑中使用均免设防水层。彩瓦的材料特性、结构、配件及科学合理的安装方式使屋面成为整体的防水系统

合成树脂瓦抗风、抗震——90度建筑立面装饰

合成树脂瓦不论应用在别墅还是高层，内地还是沿海，均能抵御飓风，的侵袭，屋面系统

合成树脂瓦色彩丰富，个性新颖，持久稳定

合成树脂瓦-威尔塑料机械-asa合成树脂瓦生产线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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！