

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

树脂瓦的安装方法跟彩钢瓦的安装方法是一样的，其实只要是搭棚工或者做钢结构的工人都不用教就能会的，安装方法简便快捷。

合成树脂瓦的特性:

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。

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，asa合成树脂瓦生产线，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，合成树脂瓦，低温下抗冲击性能也十分显着。

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，效果特别显着。

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1/5，0.5m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。

青岛威尔塑料机械有限公司生产的合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势：

合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势内置钢芯/强

度更高

2、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势古典琉璃外观/更美观

3、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势减少瓦间的重叠区/节省材料用量

4、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势防腐性与防火性能更高

5、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势隔热性能更好

6、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势材料的适用范围更

广，包括厂房，仓库，养殖场等行业领域

7、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势搬运、施工时也更加省时省力

8、合成树脂瓦设备的生产的合成树脂瓦优势使用寿命是一般PVC瓦的两倍以上

有蓝色，绿色，白色和红色选择，

厚度有：2.2mm，2.5mm，3.0mm。

合成树脂瓦 产品介绍：

青岛威尔塑机厂所生产的合成树脂瓦机械设备、引进欧洲先进的生产设备和工艺技术，选用国际跨国公司生产的超高耐候性工程树脂精制而成。合成树脂瓦产品在美国、意大利、德国、法国、比利时、荷兰等发达国家已有几十年的使用历史，合成树脂瓦生产设备，被广泛应用于各类性建筑屋面，asa合成树脂瓦设备，具有的装饰效果和的防水性能。

青岛威尔在总结国外同类产品经验的基础上进行了创新，它突出的特点是色彩丰富并经久不褪，造型美观立体感强且符合中国建筑文化特色。同时它还具有质轻、防水、坚韧、保温隔热、隔音、抗腐蚀、抗风防震、抗冰雹、抗污、绿色环保、防火、绝缘、安装简便等优点，其技术水平处于国内(建设科技成果评估结论)，是各类建筑屋面装饰和防水的理想材料，尤其适用于我国目前大力推广的“平改坡”工程。

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。“木塑设备,塑料板

材设备,塑料片材设备,塑料管材设备”选择青岛威尔塑料机械有限公司，公司位于：山东省胶州市胶西工业园平成东路中段，多年来，威尔塑料机械坚持为客户提供好的服务，联系人：赵奎华。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。威尔塑料机械期待成为您的长期合作伙伴！