

asa合成树脂瓦设备 合成树脂瓦 威尔塑料机械

产品名称	asa合成树脂瓦设备 合成树脂瓦 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

合成树脂瓦质量轻

合成树脂瓦该产品厚度从1毫米到3毫米，重量每平方米(2.0-6.0 ± 0.1)kg，材料属轻体结构，有效减轻建筑物负荷；便于搬运和安装。

合成树脂瓦生产设备，

在产品结构方面，合成树脂瓦采用A + B + C三层结构，合理地利用了不同材料的优点，扬长避短，合成树脂瓦机器，使产品既具有PVC的机械强度，asa合成树脂瓦设备，又拥有酸树脂的高耐候性能，同时价格增加不算非常高。这样，利用目前先进的复合共挤工艺优异的高耐候性树脂，一次性共挤成型，不但有效的解决了困扰行业多年的PVC材料褪色问题，而且控制了合成树脂瓦的成本。

合成树脂瓦设备所生产的合成树脂瓦具有的防水性能：合成树脂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。产品宽度比传统瓦宽45%，屋面接缝少，合成树脂瓦，因此合成树脂瓦比传统瓦的防水性能大大提高。

合成树脂瓦设备所生产的合成树脂瓦具有优异的绝缘性能：合成树脂瓦是绝缘产品，遇到意外放电也会完好无损。

合成树脂瓦设备所生产的合成树脂瓦具有耐火性强：合成树脂瓦属难燃材料。

合成树脂瓦设备所生产的合成树脂瓦具有安装快捷：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

绿色环保：合成树脂瓦不含石棉及性元素，并可回收利用，完全符合绿色环保要求

合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性节能、隔音

合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性的导热系数是0.325w/mk，大约是黏土瓦1/3，10mm厚水泥瓦的1/5，0.5mm厚的彩钢瓦1/2000。在不考虑加保温层的情况下，数值瓦的保温性能仍能达到良好。通过音位测定实验表明，在遭受暴雨、冰雹、大风等外界影响时，合成树脂瓦都能很好吸收噪音。

2、合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性抗冲击耐低温效果好

合成树脂瓦物理实验，asa合成树脂瓦生产线，1公斤重的钢球自1.5米高度自由落在瓦面上不产生裂纹，低温下落球冲击10次无破坏。经过10个冷冻循环，合成树脂瓦无空鼓、气泡、剥离、裂纹现象。

asa合成树脂瓦设备-合成树脂瓦-威尔塑料机械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。