

# 合成树脂瓦机器 合成树脂瓦 威尔塑料机械

产品名称	合成树脂瓦机器 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

880型或1050型 PVC合成树脂瓦、琉璃瓦生产线配置

序号	设备	数量	价格	备注
----	----	----	----	----

A1	弹簧上料机	1台	面议	
----	-------	----	----	--

A2	SJZ80/156锥形双螺杆挤出机	1台	面议	
----	-------------------	----	----	--

A3	SDG50干燥料斗（含真空上料）	1台	面议	
----	------------------	----	----	--

A4	SJ50/30单螺杆挤出机	1台	面议	
----	---------------	----	----	--

A5	成型模具	1台	面议	
----	------	----	----	--

A6	分配器	1台	面议	
----	-----	----	----	--

A7	水温控制器	1台	面议	
----	-------	----	----	--

A8	压花辊	1台	面议	
----	-----	----	----	--

A9	切边装置	1套	面议	
----	------	----	----	--

A10	琉璃瓦成型机			
-----	--------	--	--	--

A11	切割机			
-----	-----	--	--	--

A12	堆放架			
-----	-----	--	--	--

A13	SMP400磨粉机	1台	面议	
-----	-----------	----	----	--

A14PC400破碎机 1台面议

A15SRL-Z500/1000L高速混合机组 1台面议

A16DTC-1000螺旋上料机 1台面议

A17脊瓦机(含烘箱) 1台面议

合计面议

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，合成树脂瓦设备厂家，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侯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，合成树脂瓦机器，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，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，asa合成树脂瓦生产线，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，低温下抗冲击性能也十分显著。

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，效果特别显著。

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1/5，0.5mm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。

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，合成树脂瓦，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。

合成树脂瓦机器-合成树脂瓦-威尔塑料机械(查看)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位于山东省胶州市胶西工业园平成东路中段。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前威尔塑料机械在注塑机中享有良好的声誉。威尔塑料机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。威尔塑料机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。