

合成树脂瓦设备厂家 威尔塑料机械 合成树脂瓦

产品名称	合成树脂瓦设备厂家 威尔塑料机械 合成树脂瓦
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

合成树脂瓦色彩持久:

合成树脂瓦选用国际跨国公司生产的超高耐候性工程树脂作为瓦的表面材料，这种高耐候性树脂非常适合户外使用，在自然环境中具有超乎寻常的耐久性，它即使长期暴露于紫外线、湿气、热、寒和冲击下，仍能保持其颜色的稳定性。根据美国亚利桑那和佛罗里达等日光照射强烈地区户外使用结果证明，可以确保十年

值小于5，合成树脂瓦，保证了您可以随心所欲地根据需要为屋面选择和设计任何艳丽色彩而无。

合成树脂瓦隔音效果好:

合成树脂瓦在隔音方面，通过音位测定试验表明，在遭受暴雨、冰雹、大风等外界噪音的影响时，能很好地吸收噪音或减少噪音的穿过。合成树脂瓦优异的耐腐蚀性能:

合成树脂瓦主体的合成树脂及表面超高耐候性工程树脂均不会被雨雪侵蚀导致性能下降，同时可以长期抵御酸、碱、盐等各种化学物质腐蚀，因此它是盐雾腐蚀性强的沿海地区及空气污染严重地区理想的屋面材料。各种微生物也无法在合成树脂瓦表面生存，合成树脂瓦生产线，防止了微生物造成的侵蚀破坏。

合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性属难燃材料，经国家防火部门按GB8624-2006标准检测，防火性能

B级。

合成树脂瓦设备生产的合成树脂瓦性具有较强外撞击承受能力。经试验1公斤钢球从3米高自由落下不会产生裂纹，低温下抗冲击性能也十分显著。

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，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。

青岛威尔塑料机械有限公司所生产的合成树脂瓦保温隔热性能优异：合成树脂瓦的导热系数为0.325w/m.k，asa合成树脂瓦生产线，大约是粘土瓦的的1/310，合成树脂瓦设备厂家，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更佳。

青岛威尔塑料机械有限公司所生产的合成树脂瓦自清洁性能优：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。

青岛威尔塑料机械有限公司所生产的合成树脂瓦体积稳定：合成树脂瓦的膨胀系数为 4.9×10^{-5} m/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，瓦的伸缩也能被自身消化，从而确保几何尺寸稳定。

合成树脂瓦设备厂家-威尔塑料机械-合成树脂瓦由青岛威尔塑料机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。青岛威尔塑料机械有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为注塑机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!