

# 合成树脂防腐隔热瓦

产品名称	合成树脂防腐隔热瓦
公司名称	吉林恒源乐家科技有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:恒源乐家 型号:920型930型
公司地址	吉林省长春市宽城区西广小区四号楼1320号房
联系电话	186-26935169 15948752659

## 产品详情

合成树脂防腐隔热瓦是采用国外先进技术研制而成，专为腐蚀性厂房和重酸雨地区而设计的新一代永久屋面材料。

防腐隔热瓦采用两层或三层共挤技术一次加工完成，每层材料各有功能，其中表面材料为超耐候树脂，确保产品的耐久性和耐化学腐蚀性能；中间材料为刚韧性特好的材质，保证强度同时，增加刚性；底层材料为白色韧性材料，以增大厂房的空间感和光亮度。三种不同材质赋予了产品各自的功能特点，并且有机结合在一起，使新一代APVC防腐复合浪板解决了产品耐久性、耐腐蚀性、刚性小、空间感和美观等问题。

合成树脂防腐瓦的产品特点：

优异的耐腐蚀性能-恒源乐家合成树脂瓦防腐复合浪板可以长期抵御酸、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、腐蚀性厂房和沿海地区使用，效果特别显著！

优异的耐候性能-合成树脂防腐瓦防腐复合浪板表面材料采用超耐候树脂面层共挤而成，确保产品的耐久性(提供15年质量保证)。

耐火性-

APVC防腐复合浪板属难燃材料，经国家防火权威部门按GB8624-2006标准检测，防火性能 B级。

隔音效果好-经试验证明：在遭受暴雨、大风等外界噪音影响时，科瑞升APVC防腐复合浪板具有很好的吸收噪音功效，比彩钢板的噪音下降30dB以上。保温隔热性能优异-APVC防腐复合浪板的导热系数为0.325w/m.k，大约是粘土瓦的1/310，水泥瓦的1/5，0.5mm厚彩钢瓦的1/2000。因此，在不考虑加保温层的情况下，科瑞升APVC防腐复合浪板的隔热保温性能仍能达到最佳。卓越的抗负载-APVC防腐复合浪板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，防腐复合浪板不会产生表面损坏及断

裂现象。经测试，2.0mm防腐复合浪板在支撑间800mm的情况下，加载100kg，瓦不会产生裂痕和损坏。卓越的防水性能合成树脂防腐隔热瓦是采用国外先进技术研制而成，专为腐蚀性厂房和重酸雨地区而设计的新一代永久屋面材料。