

耐高温GRC空心条板安装 济南源恒建材值得信赖

产品名称	耐高温GRC空心条板安装 济南源恒建材值得信赖
公司名称	济南源恒新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市济阳济北开发区正安路42-1
联系电话	15866784345 15866784345

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：济南源恒新型材料有限公司

GRC板材握钉力，内结合强度，静曲度，吸水厚度膨胀率等物都很好。根据中国建筑材料科学研究院多年的研究成果，为确保GRC制品的长期耐久性，应采取抗碱玻璃纤维与低碱度水泥相匹配的双保险技术路线，目前我国大量的GRC板主要有两类，一类是GRC轻质平板，另一类是GRC轻质空心条板。

充分利用GRC材料所特有的高抗弯、抗拉、抗剪和抗冲击强度，依据薄壳结构原理设计制造刚性曲面造型。强调材料力学与结构力学的综合运用，结合几何造型的合理性，依靠曲面内的双向轴力和顺剪力承受载荷。通过曲面造型变化，丰富建筑立面装饰效果；减轻结构自重，内力均匀，提高了空间整体工作性，强度高，刚度大，节省材料，经济合理。

GRC构件是一种新型建筑材料，以前大家还不是很了解这款建材，威海耐高温GRC空心条板，现在随着g rc构件等产品曝光度提高，度提高，越来越多人选择grc产品来装修自己的房子别墅。广航新型建筑材料有限公司在grc产品上有多年设计开发和建设经验，下面给大家介绍下，耐高温GRC空心条板设计，grc构件安装的十个重点步骤。

- 1、???构件安装前应对建筑物连接结构表面进行处理，保证其平整、坚实。
- 2、???构件表面有缺棱掉角等缺陷时，安装后应采用水泥拌合材料进行修补。
- 3、???安装前应根据施工图纸在外墙上弹好标高线、水平、垂直和构件中心控制线以控制GRC构件安装在

同一水平线上。

4、???外架搭设时充分考虑GRC线条的安装特点及外挑尺寸，保证安装GRC线条时有足够的间距

5、???构件安装误差应符合下列要求；

(1) 单位装饰面得垂直度误差 5mm/层高，且总误差 50mm；

(2) 单位装饰面的平直度误差 5mm/2m，且总误差 50mm；

6、???安装接槎应平顺，误差超过5mm时，应进行打磨处理。

7、???构件连接应预留缝隙，耐高温GRC空心条板价格，并根据设计要求进行处理。

8、???有防水要求的部位，应进行防水处理，并采取必要的防冻害措施。于空气中的链接件及焊缝应进行可靠地防腐处理。

9、???后锚固连接点固定方式：

GRC板材的主要性能

(1)。GRC组件由特殊的低碱水泥和特殊的玻璃纤维复合材料通过各种工艺制成。它具有强度高，抗老化，重量轻，成型多样化，结构简单，耐火，耐候，耐酸碱等优点。与混凝土具有相同的性能和寿命，使其成为混凝土的新宠。欧式建筑和景观工程。在造型应用方面，由于其出色的性能，它在普通石膏装饰材料，耐高温GRC空心条板安装，玻璃钢和其他造型材料中脱颖而出。

(2) 主要物理机械性能，强度模量 $1.8\sim 2.8 \times 10^4 \text{m} / \text{m}^2$ ，冲击强度 $15\sim 25 \text{kg} / \text{m}^2$ ，抗压强度 $4.7 \text{kg} / \text{m}^2$ 。

(3)，GRC构件模具是由玻璃纤维增强塑料制成的。精制，抛光和抛光。所生产组件的表面光滑且符合设计图纸的要求。

(4) 在生产过程中，经过表面保护处理后，内部分布有防震，抗裂的玻璃纤维网布，均布预应力均匀的预埋钢筋和砂浆高压喷涂，浸泡养护等工序。

(5) 在出厂前，其组件已经过严格的质量控制，并且没有遗漏任何不合格的产品。组件之间的间隙不超过4cm，组件的几何尺寸不超过合格的标准尺寸 $\pm 5 \text{mm}$ 。砌块构件不得有横向贯穿构件底面的隐藏裂纹。

耐高温GRC空心条板安装-济南源恒建材值得信赖由济南源恒新型材料有限公司提供。济南源恒新型材料有限公司是从事“陶粒空心条板,聚苯颗粒轻质复合墙板,蒸压加气混凝土条板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。