

# 苏州玻璃钢盖板 可多工地同时开工

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 苏州玻璃钢盖板 可多工地同时开工              |
| 公司名称 | 江苏格菲普玻璃钢有限公司                  |
| 价格   | 21847.00/套                    |
| 规格参数 | 品牌:格菲普玻璃钢<br>型号:F01<br>材质:frp |
| 公司地址 | 常州市武进区前黄镇农场村                  |
| 联系电话 | 19850295801 19850295801       |

## 产品详情

### 适用范围

- 1、水处理：检修走道、阴沟盖板、大容器、清洗器、拦污栅、流水槽、生化水处理池挂具、通风窗、楼梯、冷却塔操作台铺面
  - 2、化工厂：楼梯蹋板、操作平台、护栏、双层地坪、地沟盖板、滤栅
  - 3、石油工业：海上石油平台
  - 4、纺织厂：代替金属格栅、木质平台并覆盖水泥地、漂染缸旁、地板、本阀门附近等
  - 5、发电厂：化学水车间地沟盖板、废水池等
  - 6、金属表面处理：酸洗液场所、机器周围替代木质地板、高腐蚀性容器周围、电镀线走道、双层地面
  - 7、海洋食品加工厂：滑腻表面等恶劣环境、船舶上
  - 8、运输业：平台、船舶甲板、走道、\*\*扫雷艇、楼梯蹋板
  - 9、饮料业：楼梯蹋板、替代昂贵不锈钢、有负载地坪
  - 10、纸浆及加工厂：楼梯蹋板及楼板、地坪走道、湿度大的地方
  - 11、电子业：地沟盖板、酸洗车间、高洁净度车间
- 肉类加工厂：易腐蚀地面、楼梯、滑腻地板工作台及楼梯蹋板

12、其他：耐腐蚀货架、装饰、广场喷泉、脚手架、民用建筑设施、养殖业围栏及层地板等。

13、操作平台：许多化工厂都有大量的操作平台，利用玻璃钢格栅作为铺面材料制作的操作平台，耐腐蚀、无需油漆、无需维护、使用寿命长，可使用十年到二十年。

### 玻璃钢地沟盖板的安装

玻璃钢地沟盖板的安装依据工程设计及用途有多种安装法，目前主要有四种安装法：楼梯安装、沟渠安装、地坪安装和支撑梁安装。

A. 楼梯安装：a.楼梯前沿突出，采用易视色（一般为黑色）；b.每个角支撑端使用2个M型或L型紧固件；

B. 沟渠安装：四种安装方法用户根据使用场合可自行选择。

建议：a.玻璃钢地沟盖板各边支承至少40mm的承托，每900mm~1800mm的中心应使用固定夹。每块格栅至少使用4个固定夹，盖板与**盖板**的连接处底部应有支撑。

b.本公司备有适用于高度25mm~38mm盖板的M、L、C型不锈钢夹具固定、紧固件。

c.固定夹与支撑结构的连接固定可采用螺栓与螺帽连接或孔心铆钉连接。一般根据使用环境选择支承框架。可选用玻璃钢框架、不锈钢框架及普通钢框架、普通钢框架外层应作防腐处理。

玻璃钢格栅盖板的尺寸和颜色可以根据客户要求定制，常见的盖板类型有花纹盖板型、铺沙盖板型、平面盖板型，其中花纹盖板型是比较常用的。具体的盖板厚度可以分为2mm和3mm两种。

玻璃钢格栅在增加了一层玻璃钢盖板之后，性能也有了新的提升。

- 1、强度和承载能力比玻璃钢格栅板更加优越，在以前的基础上还要提升一个层次。
- 2、其耐磨性和耐腐蚀性能也有所提升，使用寿命比一般的格栅板要更长。
- 3、防滑性能要比格栅板更加优越，因为玻璃钢格栅盖板比普通的玻璃钢格栅板的接触面积更大一些。

玻璃钢模塑格栅具有较高的抗冲击强度，允许重复弯曲而无永久形变，而金属格栅受冲击后，保留永久形变，需修复。玻璃钢格栅具有适度弹性，使得长期在上面工作的人员感到舒适，减少了工作人员腿部和背部的紧迫感，减少事故的发生，有利于提高生产效率。

玻璃钢模塑格栅选用优质树脂、玻纤系统制造而成，保证制品使用寿命在20年以上。根据国家科研院所对玻璃钢制品的老化性能研究检测，结果表明，使用专用玻纤浸润处理的玻纤增强树脂制品，大气暴晒二十年后，强度仍能保留在85%以上。

玻璃钢模塑格栅具有优良的电绝缘性，10KV电压下无击穿和飞弧现象，使用在具有导电危害的工作平台、地板、栅栏等区域，减少在导电区域和开关设备周围由于电击而对工作人员产生的危害。

玻璃钢模塑格栅是将色浆调和到全部树脂中制作而成，其色泽鲜艳，不易褪色，无需油漆，不象油漆那样局限于表面，充满树脂的光滑表面及斜型内表面使格栅具有自洁作用，即使有污垢，用清水或洗涤剂也易冲洗，可使格栅表面光洁如新。

玻璃钢格栅耐酸、碱、有机溶剂及盐类等诸多气、液介质的腐蚀。玻璃钢格栅在防腐领域具有无法比拟的优越性。其在化学介质的作用下不会发生电化学腐蚀而生锈，不会因此使得材料的结构受到破坏，不

需要进行定期或不定期的检查、维护，它也不同于木材等材料会发生腐烂、霉变等现象，是传统的铁、木、水泥等材料的升级换代产品。根据实际使用场合的要求，可经济地选择使用邻苯型、间苯型、乙烯基型等树脂做基体材料。

玻璃钢格栅轻质高强。玻璃钢格栅是经树脂和玻璃纤维复合而成，其密度较小，与钢格栅比较，玻璃钢格栅的密度仅为钢的1/4，铝的2/3，而强度为硬质聚氯乙烯的10倍，强度超过铝材，达到普通钢的水平。其自重轻，可以大大的减少基础支撑，减少了工程的材料成本。其切割安装简便，无需动火及大型起吊设备，仅需少量人工及电动工具，使得安装成本也大为降低。