

南通创盟供：玻璃钢拉挤格栅、FRP/GRP复合拉挤格栅板

产品名称	南通创盟供：玻璃钢拉挤格栅、FRP/GRP复合拉挤格栅板
公司名称	南通创盟复合材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省如皋市福寿西路188号5栋
联系电话	0513-87512845 18912203990

产品详情

玻璃钢拉挤格栅 玻璃钢拉挤盖板创盟系列拉挤格栅采用拉挤工艺成型的“i”字型材作为承载件，特殊棒材作为连接穿杆，通过一定装配工艺制成。创盟系列拉挤格栅包括标准格栅和顾客定制格栅，顾客定制格栅可以按顾客要求改变承载件及连接穿杆的形状、尺寸或间距，表面可用菱形或加砂平板封闭，也可直接加防滑砂等。拉挤工艺是由无捻玻璃纤维粗纱，玻璃纤维毡等增强材料在拉挤成型机的牵引下，通过树脂浴槽浸渍树脂，再经过成型模具加热定型生产玻璃钢型材的机械化复合材料成型工艺。拉挤玻璃钢格栅拥有模塑玻璃钢格栅大部分特性，但也有其显著的不同之处，拉挤玻璃钢格栅在承载条方向上具有极高的玻璃纤维含量，因而具有极高的承载能力，在大跨距下使用更显优越性，这样会减少基础支撑，降低工程费用。性能特点 1、耐腐蚀，不生锈 拉挤玻璃钢格栅具有优良的耐腐蚀性能，能耐不同程度的酸、碱、有机溶剂及盐类等各种气、液介质的腐蚀，永不生锈，根据实际使用场合介质类型及温度要求，有邻苯型、间苯型、乙烯基型等供选择使用。 2、轻质高强 拉挤工艺成型的“i”字型材具有极高的玻璃纤维含量（60%以上），使其单向比强度和比刚度相当突出，拉挤玻璃钢格栅密度大约只有钢材的四分之一，重量轻，非常容易搬运，从而减少搬运费用。 3、阻燃 可按照客户要求制作多种阻燃等级的拉挤格栅。普通树脂拉挤玻璃钢格栅的氧指数可达28以上，火焰传播速率（根据astme-84测试）<25，酚醛拉挤格栅的氧指数可达到50以上，astme-84测试火焰传播速率为5，烟密度为10。 4、抗疲劳 玻璃钢拉挤格栅与模塑格栅一样具有较高的抗疲劳强度，允许重复弯曲而无永久形变；具有适度弹性，使得长期在上面工作的人员感到舒适。 5、安全防滑 拉挤玻璃钢格栅表面有预先设计的凹形防滑槽，也可通过表面铺砂达到最佳防滑效果。 6、抗老化 玻璃钢拉挤格栅选用优质热固性树脂、玻璃纤维系统制造而成，产品使用寿命可达20年以上。所有拉挤玻璃钢格栅在配方中均添加抗紫外线剂以获得最佳的抗紫外线效果。 7、易保养 拉挤玻璃钢格栅是将颜料调配到树脂中制作而成，产品颜色可按顾客要求任意调配，不易褪色，无需油漆维护并具有自洁作用。 8、优良的电磁性能 拉挤玻璃钢格栅具有优良的电绝缘性、无电磁性和电火花，可使用在有导电危险、对磁性敏感的设备区域，以及易燃易爆场所等。 9、良好的经济效益 拉挤玻璃钢格栅生产过程采用自动化控制，产品质量

稳定；生产过程中无边角废料，原材料利用率高；生产效率高，人工费用低；制品长度可以根据需要任意切割，切割浪费少。应用领域：污水处理、给水排水、化工、石油、电力、造纸、工程建设、纺织印染、船舶。具体适用于：操作平台、楼梯走道、地坪、地沟盖板、走道板、步行天桥、设备安全栏、脚手架。