

地铁安全疏散平台采用复合材料的重要性河北精创玻璃钢有限公司

产品名称	地铁安全疏散平台采用复合材料的重要性河北精创玻璃钢有限公司
公司名称	河北精创玻璃钢有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:精创 型号:300*100 产地:河北衡水
公司地址	河北省衡水市枣强县枣强镇大雨淋召村东
联系电话	0318-5782273 13393289129

产品详情

复合材料疏散平台

河北精创玻璃钢有限公司生产，加工、制造、销售，安装、玻璃钢制品、交通设施，防眩网，轮廓标，复合立柱，声屏障。拉挤制品、模压制品，缠绕制品、金属制品、塑料制品、环保设备。

复合材料疏散平台是以酚醛树脂为基体材料，玻璃纤维无捻粗纱为增强材料，采用特殊工艺制成。主要由平台格栅、横梁、斜梁、扶手组成，专用连接件组装后安装在地铁隧道内或高架线路上。列车运行过程中，在发生火灾等突发事件时，乘客可沿疏散平台紧急逃生。产品具有高强度、阻燃、低烟密度、低毒性、重量轻、以及抗冲击、耐老化和耐腐蚀的性能。除用于地铁隧道的逃生平台外，还可以广泛应用于海洋石油平台、人行通道、船甲板、煤矿等紧急逃生通道或救生场所。

产品特点

采用拉挤工艺制作，生产稳定，生产效率高。

材料强度高、重量轻，运输方便，不易损伤。

可以现场切割组装，施工简单，安装速度快，精度高。

材料本身具有良好的耐老化性能，使用寿命长。

玻璃钢复合材料疏散平台是采用玻璃纤维、酚醛树脂为原材料，通过拉挤工艺加工而成的复合材料制品。由于采用机械设备进行生产，产品性能稳定，产品具有重量轻、耐腐蚀性好力学性能优良、绝缘强度高、耐老化性能好等一系列特点。而且复合材料疏散平台安装施工方便节约施工人力、机械的同时提高工程建设速度。与水泥基等其它类型的疏散平台相比，复合材料疏散平台重量轻、运输方便，在隧道环境下不需要使用其它大型机械即可完成安装，劳动强度低、施工速度快。产品使用寿命长、免维护。

酚醛玻璃钢制作的地铁疏散平台,分为格栅式和平板式两种,其中格栅式的纵梁的横截面为T字形。其中平板式的台面为上表面无间隙的平板面。酚醛玻璃钢及其制作的地铁疏散平台具有质量轻、易于安装、生产成本低,且能满足于地铁使用环境即具有低热值、无烟毒性、高强度、高耐烧蚀性的优点。