路面防裂玻纤格栅 旧沥青砼路面三经三纬玻纤格栅尺寸

产品名称	路面防裂玻纤格栅 旧沥青砼路面三经三纬玻纤格栅尺寸
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	尺寸:6*100 网格尺寸:12.7*12.7/25.4*25.4 材质:玻璃纤维
公司地址	文化发展中心3号楼706号
联系电话	0538-8999499 18553828229

产品详情

玻璃纤维格栅是一种常用的路面防裂材料,它能够有效地增强路面的抗裂性能,延长道路使用寿命。腾路工程材料有限公司推出的路面防裂玻纤格栅采用了优质玻璃纤维材质,具有良好的质量和稳定性。本文将从材质、尺寸、断裂伸长率、格栅种类、网格尺寸和颜色等方面对该产品进行详细介绍,以便客户充分了解产品特点,并做出明智的购买决策。

材质:玻璃纤维 尺寸:6*100 断裂伸长率: 4% 格栅种类:双向 网格尺寸:12.7*12.7/25.4*25.4 颜色:黑色

,该路面防裂玻纤格栅采用优质玻璃纤维材质,保证了产品的高强度和耐久性。玻璃纤维是一种具有优异的物理性能和化学稳定性的材料,能够抵御多种外界环境的腐蚀和侵蚀,确保格栅在长期使用中不易 老化和损坏。

,该产品尺寸为6*100,适用于各种路面的施工需求。不同尺寸的格栅可以根据路面的大小和强度要求进行选择,以确保施工质量和使用效果。6*100的尺寸适中,既可以满足一般道路的需求,又便于安装和携带。

再次,格栅的断裂伸长率 4%,这意味着在遭受外力拉伸时,格栅能够保持较好的强度和形状稳定性。 断裂伸长率越低,格栅的抗拉能力越强,能够更好地抵抗道路荷载的作用,减少路面的裂缝和损坏,延 长路面的使用寿命。

格栅种类为双向,这意味着格栅在纵向和横向都具有较高的抗拉能力。双向格栅能够更好地分散道路荷载,防止裂缝的产生和扩展,提高路面的整体强度和稳定性。对于高速公路、机场跑道等高强度要求的路面,双向格栅更具优势。

根据格栅的应用需要,我们提供了两种网格尺寸选项:12.7*12.7和25.4*25.4。这些网格尺寸的选择可以根据不同的施工要求和场地条件进行灵活调整。较小的网格尺寸能够提供更紧密的排列,增强路面的整体强度;较大的网格尺寸则更适合于大面积铺设,提高施工效率。

最后,该路面防裂玻纤格栅采用黑色,这样能够更好地融入道路环境,不影响交通美观。黑色是最常见的道路颜色,与传统的黑色沥青路面相协调。,黑色还具有较好的抗紫外线能力,能够有效避免紫外线对格栅的损害,延长产品的使用寿命。

综上所述,腾路工程材料有限公司的路面防裂玻纤格栅具有玻璃纤维材质、6*100尺寸、 4%断裂伸长率、双向格栅种类、12.7*12.7/25.4*25.4网格尺寸、黑色颜色等特点。客户可根据道路状况和需求选择适合的格栅,以提升路面的整体性能和使用寿命。我们相信,通过选用腾路工程材料有限公司的路面防裂玻纤格栅,必将为道路建设和维护提供有力的支持和保障。