

防护加固蜂巢土工格室 路面加固聚乙烯土工格室厂家

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 路面加固聚乙烯土工格室厂家
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:hdpe 焊接处抗拉强度: 100N/cm 片材拉伸屈服强度: 23mpa
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

蜂巢土工格室是一种用于路面加固的防护加固材料，它由泰安腾路工程材料有限公司生产。本文将从材质、片材拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色等多个方面，全面介绍这款产品的特点和优势。

，我们来看一下产品的材质。蜂巢土工格室采用优质的高密度聚乙烯（HDPE）作为主要材料，这种材料具有优异的耐腐蚀性和耐磨损性，能够在恶劣的环境下长期使用。

，片材拉伸屈服强度是衡量产品质量的重要指标之一。蜂巢土工格室的片材拉伸屈服强度达到了 23MPa，表明它具有很高的抗拉强度，能够承受较大的力量。

另外，焊接处抗拉强度也是需要关注的关键参数。蜂巢土工格室经过特殊的焊接工艺加固，焊接处的抗拉强度达到了 100N/cm，保证了产品的牢固性和可靠性。

在外观方面，蜂巢土工格室采用了打孔压花和平板打孔两种工艺，使其表面形成了规整的蜂巢状结构。这种设计不仅能够增强产品的加固效果，还能够提高路面的排水性能，减少积水和溅水现象。

最后，蜂巢土工格室提供多种颜色选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色。不同颜色的蜂巢土工格室可以根据具体需要进行选择，既满足了美观要求，又提供了良好的识别性。

综上所述，泰安腾路工程材料有限公司生产的蜂巢土工格室具有优质的材料、高强度的拉伸性能、可靠的焊接工艺、良好的外观和多样化的颜色选择。我们相信，选择蜂巢土工格室将为您的路面加固工程提供卓越的效果和长久的使用寿命。

材质：HDPE 片材拉伸屈服强度： 23MPa 焊接处抗拉强度： 100N/cm 外观：打孔压花、平板打孔

颜色：绿色、黑色、黄色、灰色