

防护加固蜂巢土工格室 路面加固环保绿色土工格室检测标准

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 路面加固环保绿色土工格室检测标准
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	片材拉伸屈服强度: 23mpa 焊接处抗拉强度: 100N/cm 颜色:绿色, 黑色, 黄色, 灰色
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

我公司自主研发的防护加固蜂巢土工格室是一种新型的路面加固材料，具备环保和绿色的特点。为了确保产品质量和性能，我公司制定了一系列的检测标准，以保证产品在各项参数上都能达到预期效果。

以下是我们产品的参数及其相应数值：

材质：HDPE（高密度聚乙烯）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、平板 颜色：绿色、黑色、黄色、灰色

我们选择高密度聚乙烯（HDPE）作为材质，这是一种具有优异性能的环保材料。它具备硬度高、韧性好、不易熔化等特点，能够在复杂的路面环境下长时间使用。

片材拉伸屈服强度达到或超过23MPa，能够保证格室的承载能力。这意味着我们的产品具有较高的强度，能够承受大车辆和重型设备的压力，有效地加固路面。

焊接处抗拉强度达到或超过100N/cm，保证了格室的连接牢固性。格室之间的焊接处承受着路面上车辆的重压，在这个参数上的优异表现使得格室形成了整体，不易出现松动或开裂的情况。

外观上，我们提供了打孔压花、平板打孔和平板三种选择，以满足不同用户的需求。无论是哪种外观，我们都保证外观光滑、平整，不会对行驶车辆造成摩擦或阻碍。

我们的产品提供绿色、黑色、黄色和灰色四种颜色的选择，这不仅可以满足不同场合对颜色的需求，也可以使整个路面更加美观。同时，选用的颜料均符合环保标准，不会对周围环境造成污染。

综上所述，我们的防护加固蜂巢土工格室具备优异的材质、强度和外观特点，能够有效加固路面，而且环保绿色。如果您在道路加固项目上有需求，我们诚挚地推荐我们的产品，并欢迎您随时联系我们，我们将为您提供更多详细信息。