

防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化PCA土工格室执行标准

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化PCA土工格室执行标准
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 外观:打孔压花, 平板打孔, 平板 材质:hdpe
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

防护加固蜂巢土工格室和坡面绿化PCA土工格室是泰安腾路工程材料有限公司的重点产品之一。这两款产品在市场上具有重要的应用价值。下面将从材质、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进行详细描述，希望能够帮助客户全面了解这些产品。

材质：防护加固蜂巢土工格室和坡面绿化PCA土工格室采用的是高密度聚乙烯（HDPE）材质，具有优异的耐久性和抗腐蚀性能。该材质能够在各种恶劣环境中保持稳定，不易受到外界因素的影响。

片材拉伸屈服强度：防护加固蜂巢土工格室和坡面绿化PCA土工格室的片材拉伸屈服强度达到或超过23 MPa，表现出出色的抗拉性能。这使得产品在加固工程和坡面绿化等领域具有更高的可靠性。

焊接处抗拉强度：产品的焊接处抗拉强度不低于100N/cm，保证了产品在使用过程中焊接处的牢固性。这一指标能够满足各种工程要求，确保产品能够承受一定的压力。

外观：防护加固蜂巢土工格室和坡面绿化PCA土工格室采用打孔压花或平板打孔平板工艺，使得产品具有独特的纹理和外观。这不仅增加了产品的美观度，还提升了其抗滑性能，使其更加适用于坡面绿化和其他需要防滑功能的场所。

颜色：防护加固蜂巢土工格室和坡面绿化PCA土工格室可供选择的颜色丰富多样，包括绿色、黑色、黄色和灰色等。这样的选择性不仅能够满足不同客户的个性化需求，还有助于更好地与周围环境相协调。

总之，防护加固蜂巢土工格室和坡面绿化PCA土工格室是泰安腾路工程材料有限公司引以为豪的产品。在材质、拉伸屈服强度、焊接处抗拉强度、外观和颜色等多个方面，这两款产品均表现出色，能够满足各类项目的需求。欢迎各位客户前来选购，我们将竭诚为您提供品质保证的产品和优质的服务。