

防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化高分子纳米复合合金土工格室厂家

产品名称	防护加固蜂巢土工格室 坡面绿化高分子纳米复合合金土工格室厂家
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	焊接处抗拉强度: 100N/cm 材质:hdpe 外观:打孔压花, 平板打孔, 平板
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是由泰安腾路工程材料有限公司生产的一种高性能土工材料。它使用了坡面绿化高分子纳米复合合金材料，具有出色的物理性能和外观表现。

该产品的材质为HDPE（高密度聚乙烯），这种材料具有优异的耐候性、耐腐蚀性和抗老化能力，能够在恶劣的环境下长期稳定地使用。它的片材拉伸屈服强度达到 23MPa，具有很高的强度和承重能力。

另外，防护加固蜂巢土工格室的焊接处抗拉强度也值得称道，达到了 100N/cm的高标准。这意味着在安装使用过程中，产品的焊接部位不易出现脱离或破裂的情况，能够更好地保证结构的稳定性和安全性。

外观方面，防护加固蜂巢土工格室可以进行打孔压花加工，也可以选择平板打孔的工艺，以满足不同项目的需求。无论是采用哪种加工方式，产品的外观都非常美观，整齐有序。此外，我们还为客户提供了不同颜色的选择，包括绿色、黑色、黄色和灰色，可以根据项目需要进行搭配和定制。

防护加固蜂巢土工格室的优点还不止于此。它具有较强的抗冲击能力和耐磨性，能够有效抵御外界的伤害和磨损。此外，该产品具备良好的透水性能，能够促进土壤和水源之间的交换和循环，有利于植物的生长和生态环境的维护。

作为一家专业生产土工材料的厂家，泰安腾路工程材料有限公司的防护加固蜂巢土工格室在材质、强度、外观和颜色等多个方面都具备出色的性能。我们致力于为客户提供高品质的产品，欢迎您前来咨询和购买。

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、平板 颜色：绿色、黑色、黄色、灰色