

云南短纤针刺土工布山东晟坤工程材料

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 云南短纤针刺土工布山东晟坤工程材料 |
| 公司名称 | 山东晟坤工程材料有限公司 |
| 价格 | 1.50/m ² |
| 规格参数 | 短纤土工布:100g-800g 长纤土工布:100g-800g 丙纶土工布:100g-800g |
| 公司地址 | 山东省泰安市肥城市高新区穆庄工业园179号 |
| 联系电话 | 15020848866 |

产品详情

云南短纤针刺土工布山东晟坤工程材料公司成立于2017年3月现有员工300多人，其中高中级以上职称的专业技术人员125人，公司总占地面积30万m²，其中建筑面积21万m²。公司现拥有各类土工材料生产线40余条，年生产各类土工材料9000多万m²。公司主要产品有玻璃纤维土工格栅、经编涤纶土工格栅，单向塑料拉伸土工格栅、双向塑料拉伸土工格栅、刚塑复合土工格栅、PP焊接土工格栅、短纤涤纶土工布、长纤涤纶土工布、聚丙烯土工布、HDPE土工膜，热轧防粘无纺布，生态袋，土工格室，矿用假顶网，矿用护帮网，复合排水板，排水网，膨润土防水毯等土工材料。料的整体结构和功能，使构筑物承载能力加强。3、在铺设土工布时，必须注意不要让石头、大量尘土或水分等有可能破坏土工布、有可能阻塞排水渠或过滤网、或有可能给接下来的连接带来困难的物质进入土工布或土工布的下面；不忘察看检验报告消费者在购买石材时有权利要求厂家出示检验报告，并且应该注意检验报告的日期，同一品种的石材因其矿点、矿层、产地的不同其放射性都存在很大的差异，如灰点麻花岗石经过多次检测，外照射指数范围0.49~0.98，安溪红花岗石经多次检测，外照射指数范围0.57~0.91，差异都在一倍以上，甚至还有一些放射性较高的石材，经过多次测量，其放射性从A类可以到B类甚至超过C类，如石岛红花岗石，外照射指数范围0.55~1.33，印度红花岗石，外照射指数范围0.46~1.93，皇室啡花岗石，外照射指数范围0.29~3.50，所以消费者在选择或使用石材时不能单一只看其一份检验报告，尤其是工程上大批量使用时，应分批或分阶段多次检测。利用土工布良好的透气性和透水性，使水流通过，从而有效的截留砂土流失。