**土工膜：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 要求的技术规范 | | | | | 提供的技术规范（请使用以下的空白处阐述所提供的项目） | | |
| **项目：** | | | **要求的数量** | |  | | **提供的数量** |
| 描述：1.5mm厚的土工膜 | | | 21块125 M2 | |  |  |  |
| 2. | 技术规范 | | | | | | |
| 1. | 通用规范 | 厚度（mm） | | 1.5 |  |  |  |
| 密度（g/cm3） | | >0.94 |  |  |  |
| 在现场的强度（N/mm2） | | >16 |  |  |  |
| 土工膜破裂的强度（N/mm2） | | >26 |  |  |  |
| 土工膜破裂时的延伸率（%） | | >700 |  |  |  |
| 土工膜的抗撕裂率（N） | | >210 |  |  |  |
| 土工膜的抗戳穿率（N） | | >3.7 |  |  |  |
| 展开面积的稳定性（%） | | 2 |  |  |  |
| 渗水率（M3/m2d） | | <6 |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |