|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара и товарный знак, используемый при выполнении работ, согласно сметной документации** | **Требуемые показатели товара** |
| 1 | Бетон Марка М150 | Класс бетона - В-12,5Подвижность - П2-П4Морозостойкость - F50Воднонепроницаемость - W2 |
| 2 | Общестроительная сетка  | (ОСС) С-3540Ширина рулона: 2 или 4 метраДлина рулона: 10 метров или 25 метров или 50 метровРазмер ячейки: 35х40 ммМатериал: ПолиэтиленЦвет: хакиУпаковка: рулон в плёнке |
| 3 | Бруски обрезные хвойных пород | Длина - от 4 до 6,5 м, Ширина - от 75 до 150 мм, Толщина - от 40 до 75 мм |
| 4 | Уголок стальной  | 40х40х4ммСталь - Ст3сп |
| 5 | Сетка плетеная оцинкованная | Маркировка 50-2,5-0 , в соответствии Гост 5336-80 вес 1,68 кг\м2 |
| 6 | Гидроизоляция для стен | Гидроизол марки ГИ-Г в соответствии с ГОСТ 7415-86

|  |  |
| --- | --- |
| Показатель | Значение |
| ГИ-Г |
| Отношение массы пропиточного битума к массе абсолютно сухой асбестовой бумаги. | не менее 0,56 |
| Разрывная нагрузка при растяжении в продольном направлении, Н (кгс). | не менее 350 (35) |
| Водопоглощение через 24 часа, %. | не более 6 |
| Разрывная нагрузка при растяжении водонасыщенной в течение 24 ч полоски гидроизола в продольном направлении, Н (кгс). | не менее 270 (27) |
| Водонепроницаемость под давлением 0,05 МПа (0,5 атм), мин. | не менее 15 |
| Гибкость при температуре (18 0С)по числу двойных перегибов на 180° до появления сквозных трещин. | не менее 30 |
| Гибкость (не должно появляться трещин) при температуре 291 К(18°С) при изгибании по окружности стержня диаметром , мм | 20 |
| Температура хрупкости по Фраасу пропиточного битума, К (°С), не выше 258 (-15) |
| Температура размягчения пропиточного битума по методу "Кольца и шара", К (°С) 320-328 (47-55) |

 |
| 7 | Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125  |  В соответствии с ГОСТ 9573-96Длина - от 1000 до 1200 мм, Ширина - от 500 до 1000 мм, Толщина - от 50 до 100 ммПредельное отклонение по длине ±10 ммПредельное отклонение по ширине +10 мм; -5ммПредельное отклонение по толщине +7 мм; -2ммПлотность не более 125 кг/м3 |
| 8 | Устройство желобов подвесных | ширина желоба от 125 до 150 ммглубина желоба от 50 до 90 ммдиаметр трубы от 75 до 100 мм |
| 9 | Краска антикоррозийная |

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристики антикоррозионной краски | ЛКМ разбавленный до вязкости 40-65% по БШ 4 |
| Внешний вид пленки | Глянцевая |
| Толщина пленки | 80-200мкм (безвоздушное распыление) |

 |