

QUADROS DE MATERIAL

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL

| QUADRO DE ÁREA | | | |
|------------------------|--------|------------|------------|
| Sinalização horizontal | Quant. | Unit. (m2) | Total (m2) |

| | | | |
|----------------------------|----|-----|-------|
| PARE | 38 | 4,8 | 182,4 |
| Linhas Divisórias Brancas | - | - | 121,6 |
| Retenção | 38 | 1,6 | 60,8 |
| Linhas Divisórias Amarelas | - | - | 228 |

| QUADRO DE MATERIAIS SINALIZAÇÃO HORIZONTAL | | |
|--|-----------|-----------|
| Material | Área (m²) | Quant. |
| Tinta Branca | 364,8 | 13 baldes |
| Tinta Amarela | 228 | 8 baldes |
| Micro Esfera | 592,8 | 300 kg |

Baldes: 18 litros

| Quadro de Placas | | | |
|---|-------|-------------------|---------|
| PLACA | COD. | DI MENSÕES | QTDADE. |
|  | R-1 | Lado = 0,25 m | 42 |
|  | R-19 | Diâmetro = 0,60 m | 6 |
|  | R-19 | Diâmetro = 0,60 m | 12 |
|  | A-12 | Lado = 0,60 m | 6 |
|  | R-3 | Diâmetro = 0,60 m | 4 |
|  | A-32b | Diâmetro = 0,60 m | 8 |