



PAVIMENTO SUPERIOR

TABELA DE ESQUADRIAS

| Janela | Compr. | Altura | Material | Quant. | Especificação |
|--------|--------|--------|----------|--------|---|
| J1 | 1,80 | 1,20 | 1,50 | 12 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J2 | 1,80 | 0,90 | 1,80 | 13 | basculante em alumínio anodizado branco |
| J3 | 1,80 | 0,90 | 1,80 | 03 | basculante em alumínio anodizado branco |
| J4 | 3,70 | 1,80 | 0,90 | 02 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J5 | 3,00 | 1,80 | 0,90 | 02 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J6 | 2,70 | 1,80 | 0,90 | 01 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J7 | 6,65 | 3,30 | 0,00 | 01 | tipo + transluce em alumínio anodizado branco |
| J8 | 4,00 | 1,20 | 1,50 | 13 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J9 | 1,10 | 1,20 | 1,50 | 02 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J10 | 3,30 | 1,20 | 1,50 | 01 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J11 | 0,60 | 1,80 | 0,90 | 01 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J12 | 3,00 | 1,20 | 1,50 | 03 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |
| J13 | 4,50 | 0,90 | 1,80 | 02 | de correr + basculante em alumínio anodizado branco |

PAVIMENTO TERREO

| Porcel | Compr. | Altura | Quant. | Especificação |
|--------|--------|--------|--------|---|
| P1 | 0,90 | 2,10 | 56 | de alisar 1 folha, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P2 | 1,10 | 2,10 | 08 | de alisar 1 folha, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P3 | 1,50 | 2,10 | 03 | de alisar 2 folhas, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P4 | 1,80 | 2,10 | 04 | de alisar 2 folhas, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P5 | 2,50 | 2,10 | 05 | de alisar 2 folhas, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P6 | 1,80 | 2,10 | 01 | de alisar 1 folha, em med + rev. chumbo e pintura acrílica |
| P7 | 1,30 | 2,10 | 01 | de alisar 1 folha, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P8 | 4,00 | 2,30 | 01 | de alisar 4 folhas, em madeira com embaçamento e pintura acrílica |
| P9 | 0,90 | 2,10 | 02 | de alisar 1 folha, em med + rev. chumbo e pintura acrílica |

Prefeitura de São José dos Campos
Secretaria de Gestão Habitacional e Obras

ESTUDO PRELIMINAR DE ARQUITETURA

EP

| | | |
|---|---|---------------------------|
| UPA VILA INDUSTRIAL | Departamento de Projetos e Orçamento - APO | Folha |
| Assunto: Estudo preliminar para implantação de Unidade de Pronto Atendimento localizado no bairro Vila Industrial | Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | 02/03 |
| Local: Rua Felício Sverastano s/n - Vila Industrial - São José dos Campos-SP | Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | R0 |
| Elaborado por: Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | Revisado |
| Revisado por: Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | 08/05/2019 |
| Projeto por: Vitor Benedito, R.01, 92.949 | Eng. Marcos Rodrigues Burinelli | 08/05/2019 |
| Felício Ramunth | Ricardo Mitsuo Nakagawa | José Turano Junior |

PENNAS
MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS
RUA FELÍCIO SVERASTANO, S/N - VILA INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS - SP
CEP: 13.240-000

PAVIMENTO TERREO

ESTUDO PRELIMINAR DE ARQUITETURA