



QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

PORTAS

DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	QUANT.	FUNÇÃO	MATERIAL	OBS.
PM1	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	REV. MELAMINADO
PM5	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	CORNER
PM2	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	(1)
PA1	1,20	2,10	xx	DUPLA-ABRIR	ALUMINIO	

TODAS AS PORTAS TERÃO BATEANTE METÁLICA (1) conforme NBR 9050

JANELAS/PANES

DIMENSÕES (m)				FUNCIONAMENTO		OBS.
CÓD.	LARG.	ALTURA	FEITORIAL			
PP1	1,50	1,50	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO - REDONDO		
PP3	3,00	3,00	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO - REDONDO		
PP36	14,00	3,00	1,70	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP27	3,00	15,20	0,60	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP38	11,32	3,00	0,40	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP39	17,15	3,00	1,70	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP40	11,32	3,00	0,60	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP41	4,88	11,32	xxx	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP42	6,00	11,32	xxx	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		

Obs: VNI 1,88 X,XX XXX Painel perfurado h=2,80 externo, interno painel cego h=1,25
 VNI 2,88 X,XX XXX Painel perfurado h=2,80 externo, interno painel cego h=1,25
 VNI 3,96 X,XX XXX Painel perfurado h=2,80 externo, interno painel cego h=1,25
 VNI 5,24 2,80 XXX Painel perfurado cego externo e interno mesmo medida
 PE2 FEITORIAL EM CONCRETO SEM PINGADERA h=1,25m
 * ALTURA DOS FEITORES DE ACORDO COM AS JANELAS/ PANES

SOLEIRAS

DIMENSÕES (m)					
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL	
S01		0,90	0,20	xx	GRANITO
S02		1,20	0,20	xx	GRANITO
S04		4,40	0,20	xx	GRANITO
S05		5,35	0,20	xx	GRANITO

BANCADAS

DIMENSÕES (m)				
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL
B02	V. DESENHO	0,60	xx	GRANITO COM 6 CUBAS DE EMBUTIR

COMPONENTES

DIMENSÕES (m)				ESPECIFICAÇÃO
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	
B01	V. DESENHO	X,XX	xx	2 BARRAS DE APOIO DE 80cm
DV1	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISÓRIA FRONTAL EM GRANITO
DV2	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISÓRIA LATERAL EM GRANITO
CM	V. DESENHO	1,20	xx	CORRIMÃO METÁLICO

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

- PISO
- PISO DE ALTA RESISTÊNCIA COM RESINA ACRILICA esp = 8mm, COR
- PISO CERAMICO PEI 5 - 30 X 30 cm, COR, RODAPÉ BOLEADO h=7,5cm
- CONCRETO DESEMPENADO
- PISO DE ALTA RESISTÊNCIA COM RESINA ACRILICA E FAIXA ANTIDERRAPANTE
- PISO EM GRANITO APICADO COR
- PAREDE
- PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref. SUVINIL
- AZULEJO BRANCO 20 X 20 cm
- TETO
- PINTURA LATEX COR BRANCA SOBRE CHAPISCO E EMBOÇO DESEMPENADO
- GESSO 60x60cm JUNTA SECA, ATIRANTADO

QUADRO GERAL DE ÁREAS

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m²)
01	ÁREA DO TERRENO	-
02	ÁREA ÚTIL	
03	ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO	
04	ÁREA DE VARANDA/ABRIGO	
05	ÁREA DE PROJEÇÃO DA COBERTURA	
06	ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO (E ITEM 03 + 04)	
07	ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DE ORÇAMENTO	

OBSERVAÇÕES

- 1) CONSIDERA-SE ÁREA ÚTIL COMO SENDO O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS DOS COMPARTIMENTOS E CIRCULAÇÃO.
- 2) CONSIDERA-SE ÁREA CONSTRUIDA O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS COBERTAS E PAREDES.
- 3) A ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO É O SOMATÓRIO DA ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO MAIS A ÁREA DE ABRIGO.
- 4) A ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DO ORÇAMENTO É A ÁREA CONSTRUIDA MAIS 35% DA ÁREA DE VARANDA E ABRIGO.

QUADRO DE MODIFICAÇÕES

L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	VISTO
A				
B				
C				
D				

OBSERVAÇÕES

JHE
 Rua General Jardim, 633
 CEP: 01233-011 São Paulo - SP
 Tel.: (11) 3123-0177

PROTÓCOLO DOM	APROVAÇÃO DOM

MOF. EB	DEC.	DOM.	ANO	PROJETO	ITEM	FOLHA	
XXX			2012	00	XX	03/07	
DM	COLEGIO MILITAR	LOCAL:	MANAUS-AM	DATA:	01/2013		
DM	PASSARELA DE ACESSO AO PEDAGÓGICO					DM	METRO
AUTOR	RODOLFO C. DISPERATI/SILVIO MALKOMES	DES	MURILLO CRUZ	ESC	1:100		
ADJ. SEC. TÉCNICA	NONE COMPLETO E POSTO	VISTO ADJ. SEC. TÉCNICA_CRO/SRO	ARQUIVO				
CH. SEC. TÉCNICA	NONE COMPLETO E POSTO	VISTO CH. SEC. TÉCNICA_CRO/SRO					

