



TABELA DE PORTAS 5º PAVIMENTO			
SÍMBOLO	DMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAIS/ACABAMENTO
P80	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
P90	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PA80	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM ALUMÍNIO ANODADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PV80	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
PV80	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM VIDRO E ESTRUTURA METÁLICA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PC80	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO COM BARRAS HORIZONTAIS E PROTEÇÃO INFERIOR SEGUNDO NBR9050. COR À DEFINIR.
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PA110	1,10 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM ALUMÍNIO ANODADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PC110	1,10 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA TIPO CORTEA FISSO
P120	1,20 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PV120	1,20 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
PV150	1,50 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
PA180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PA180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PA180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
PC110	2,10 x 2,10	PORTA DE GRÃO DUPLA	PORTALISA EM MADEIRA E BATEANTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.

1) PREVER PROTEÇÃO METÁLICA NA PARTE EXTERIOR DAS PORTAS DE MADEIRA, COM ATÉ PELO MENOS 40 CM DE ALÇURA.
 2) TODAS AS PORTAS EM MADEIRA DEVEM TER ENCAMBAMENTO TIPO "V" EM AÇO INOX.
 3) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

TABELA DE ACABAMENTOS				
ACABAMENTO	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	GRANILITE 60x60CM	GRANITO 60x60cm - H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR PVA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
B	GRANITO 60x60CM	GRANITO 60x60cm - H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR PVA	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
C	PORCELANATO REFINADO		PORCELANATO 300x600 ATE O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
D	GRANILITE EM PLACAS 60x60CM		LAMINADO MELAMINADO ATE O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
E	GRANILITE EM PLACAS 60x60CM		GRANILITE EM PLACAS H=7CM PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR PVA	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
F	GRANILITE EM PLACAS 60x60CM		GRANILITE EM PLACAS H=7CM PAREDE PINTURA EPOXI	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
G	GRANILITE EM PLACAS 60x60CM		GRANILITE EM PLACAS H=7CM PAREDE REVESTIDA EM FORMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
H	GRANILITE EM PLACAS 60x60CM		GRANILITE EM PLACAS H=7CM PAREDE MASSA BARRADA + PINTURA ACRILICA HOSPITALAR PVA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
I	VINILICO EM MANTA CONECTIVA	VINILICO EM MASSA CONECTIVA H=7CM	PAREDE REVESTIDA EM FORMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
J	VINILICO EM REGULAS	VINILICO EM REGULAS H=7CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR PVA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
K	CERÂMICO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA		PORCELANATO 300x600 ATE O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
L	GRANITO 60x60CM	GRANITO 60x60cm - H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FORMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
M	CARPETE	CARPETE	PAREDE REVESTIDA EM FORMICA	FORRO ACARTÃO
N	CIMENTO DESEMPENADO FINO	CIMENTO DESEMPENADO FINO	PAREDE PINTURA ACRILICA	PINTURA ACRILICA SOB LAJE
O	GRANILITE EM PLACAS 60x60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	PAREDE REVESTIDA EM FORMICA	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC

1) PREVER PERSIANA EMBUTIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.
 2) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

TABELA DE ESQUADRIAS			
SÍMBOLO	DMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAIS/ACABAMENTO
CA1	vide desenho técnico	CARILHO FISSO COM PERSIANA EMBUTIDA	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 5mm.
CA2	vide desenho técnico	FACHADA VENTILADA	REVESTIMENTO METÁLICO TIPO ACM. COR À DEFINIR.
CA3	vide desenho técnico	CARILHO TIPO VENEZIANA	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
CA4	vide desenho técnico	CARILHO TIPO BARRAS	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 5mm.
CA5	vide desenho técnico	CARILHO FISSO COM PELÍCULA REFLETIVA	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 5mm.

1) PREVER PERSIANA EMBUTIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.
 2) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

LEGENDA ARQUITETURA	
	ALVENARIA EXTERNA ESPESURA ACABADA 17 CM
	ESTRUTURA
	ESQUADRIA (VER TABELA DE ESQUADRIAS PARA ESPECIFICAÇÕES)
	BATE MACAS CORRIMÃO FIXADO À PAREDE
	REVESTIMENTO SOBRE BANDELA OU LAVATÓRIO EM FORMICA

- NOTAS
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 3. AS ALVENARIAS SERÃO COTADAS NO OSSO.
 - 4.
 - 5.
 - 6.
 - 7.
 - 8.
 - 9.
 - 10.
 - 11.

LEGENDA/ ABREVIÇÕES			
	AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA		
	AMBIENTE CLIMATIZADO		
	BANDELA DE AÇO INOX		
	BANDELA DE MADEIRA REVESTIDA COM FORMICA		
	BANDELA DE GRANITO		
	BANDELA DE RESINA SÓLIDO MINERAL (CORIAN)		
	BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC		
	BATE-MACA EM PVC		
	FORMICA SOBRE BANDELA DO LAVATÓRIO		

0	EMISSÃO INICIAL	C.C	DEZ/2023
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
 Secretaria de Estado da Saúde

HOSPITAL ESTADUAL DO ALTO NOROESTE
 R. DOVA GABRIEL MELHADO - SP. 461 - BIRIGUI - SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

ARQ/07

17/00 JUNHO/2024

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº 188, 3º andar
 São Paulo - SP - Cep: 05423-100
 Tel: (11) 3066 8660 Fax: (11) 3066 8482

PROJETO DE ARQUITETURA
 Autor: CLAUDIO LUIS BRAGA
 Arquiteto: CLAUDIO LUIS BRAGA
 Arq. CAMILLO CHINGOTTE / Arq. JESSICA A. OLIVEIRA