



SÍMBOLO	DMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIALEACABAMENTO
P80	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
P90	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
P400	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM ALUMÍNIO ANODADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PV40	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PV400	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PC190	0,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE 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.
PCF110	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 BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PV120	1,20 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PV150	1,50 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PA180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTA EM ALUMÍNIO ANODADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
PA180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PA180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.
PC210	2,10 x 2,10	PORTA DE GRÃO	PORTALISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO E COM VÍSOR. COR À DEFINIR.

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

ACABAMENTO	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	GRANITO 80x80CM	GRANITO 80x80x10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
B	GRANITO 80x80CM	GRANITO 80x80x10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
C	PORCELANATO RETIFICADO	-	PORCELANATO 30X60X10 CM E FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
D	GRANULITE EM PLACAS 80x80CM	GRANULITE EM PLACAS 11x11CM	LAMINADO MELAMINADO ATÉ O BATEMENTO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
E	GRANULITE EM PLACAS 80x80CM	GRANULITE EM PLACAS 11x11CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
F	GRANULITE EM PLACAS 80x80CM	GRANULITE EM PLACAS 11x11CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
G	GRANULITE EM PLACAS 80x80CM	GRANULITE EM PLACAS 11x11CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
H	GRANULITE EM PLACAS 80x80CM	GRANULITE EM PLACAS 11x11CM	PAREDE MASSA BARRADA + PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
I	VÍNICULO EM MANTA CONCRETIVA	VÍNICULO EM MASSA CONCRETIVA	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
J	VÍNICULO EM REGULAS	VÍNICULO EM REGULAS 11x11CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
K	CERÂMICO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA	-	PORCELANATO 30X60X10 CM E FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
L	GRANITO 80x80CM	GRANITO 80x80x10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
M	CARPETE	CARPETE	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO ACARTÓNICO
N	CIMENTO DESEMPENADO PINTADO	CIMENTO DESEMPENADO PINTADO	PAREDE PINTURA ACRILICA	PINTURA ACRILICA SOB LAJE
O	GRANULITE EM PLACAS 80x80CM	GRANULITE EM PLACAS 11x11CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	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.

SÍMBOLO	DMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIALEACABAMENTO
CAH1	ver desenho técnico	CARUHO FISSO COM PERSIANA EMBUTIDA	ESQUADRIA METALICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR. E VÍDIO LAMINADO 6mm.
CAZ2	ver desenho técnico	FACHADA VENTILADA	REVESTIMENTO METÁLICO TIPO AÇÚC. COR À DEFINIR.
CAZ3	ver desenho técnico	CANALHO TIPO VENEZIANA	ESQUADRIA METALICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.
CAZ4	ver desenho técnico	CARUHO FISSO E MANUÁVEL	ESQUADRIA METALICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR. E VÍDIO LAMINADO 6mm.
CAZ5	ver desenho técnico	CARUHO FISSO COM PELÍCULA REFLETIVA	ESQUADRIA METALICA EM ALUMÍNIO ANODADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR. E VÍDIO LAMINADO 6mm.

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

SÍMBOLO	DMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIALEACABAMENTO
□	17x17 CM	ALVENARIA EXTERNA ESPESSURA ACABADA	17 CM
▭	-	ESTRUTURA	-
▭	-	ESQUADRIA (VER TABELA DE ESQUADRIAS PARA ESPECIFICAÇÕES)	-
▭	-	BATE MACAS CORRIMÃO FIXADO JUNTO À PAREDE	-
▭	-	REVESTIMENTO SOBRE BANCA DA OU LAJATOIRO	-

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

SÍMBOLO	ABREVIATURAS
*	AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA
☼	AMBIENTE CLIMATIZADO
BA	BANCADELA DE AÇO INOX
BM	BANCADELA DE MADEIRA REVESTIDA COM FÓRMICA
BR	BANCADELA DE GRANITO
BS	BANCADELA DE RESINA SÓLIDO MINERAL (CORIAN)
---	BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC
---	BATE-MACA EM PVC
---	FÓRMICA SOBRE BANCA DA OU LAJATOIRO

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

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

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado da Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

HOSPITAL REGIONAL DE ITAPETINGA
 RUA DIAMANTE, S/N - ITAPETINGA - SP
 BLOCO 1 - 5º PAVIMENTO
 PLANTA BAIXA

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

EMPRESA: ARQ/07
 DATA: 17/00
 DATA: 02/2023

Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, nº 188, Jd. Perdido
 São Paulo-SP - Cep: 05423-020
 Tel. (11)3066 8660 Fax (11)3066 8482

PROJETO DE: DR. CLAUDIO LUIS BRAGA
 PROJETO DE: ENGR. CAMILLO CHINGOITE / ARQ. JESSICA A. OLIVEIRA