



PORTA	DIMENSÕES (LxA)	MATERIAL/ACABAMENTO
P80	0,80 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO
PM80	0,80 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA COM VENEZIANA EM CIMA E EMBaixo
PMC80	0,80 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO, COM TRILHO
P80	0,80 x 2,15	PORTA DE CORRER EM CHAMBO, COM TRILHO
PMCV80	0,80 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA COM VENEZIANA EM CIMA E EMBaixo
P80	0,80 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO
PM80	0,80 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA COM VENEZIANA EM CIMA E EMBaixo
PMC80	0,80 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA C/ TRILHO EMBUTIDO NO PISO
PM90G	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO - COM GUCHÊ
P100	1,00 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO
PCF100	1,00 x 2,15	PORTA DE GIRO - CORTA FOGO, COM ELETROÍMÃ INTERLIGADO COM ALARME
P110	1,10 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO
PMC110	1,10 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO
PM110	1,10 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMINICO, COM TRILHO
PB110	1,10 x 2,15	PORTA DE CHAMBO
PMC120	1,20 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA, ESPESSURA 8mm, C/ PELÍCULA ZEBRADA, COM 2 FOLHAS
PM120	1,20 x 2,15	PORTA DE CORRER EM MADEIRA, ESPESSURA 8mm, C/ PELÍCULA ZEBRADA, COM 3 FOLHAS
PA140	1,40 x 2,15	PORTA DUPLA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE COM VIDRO INCOLOR LISO TEMPERADO, ESPESSURA 8mm, C/ PELÍCULA ZEBRADA
P140AD	1,40 x 2,15	PORTA EM ALUMÍNIO DESLIZANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE COM VIDRO INCOLOR LISO TEMPERADO, ESPESSURA 8mm, C/ PELÍCULA ZEBRADA, COM 4 FOLHAS
P140-ABS	1,40 x 2,15	PORTA EM ABS RÍGIDA EM ALUMÍNIO ANODIZADO C/ VEDAÇÃO, P/ CHUVE E VIBRA ATENDER A RDC Nº 216
P144-HERM	1,44 x 2,15	PORTA DE CORRER ISOMÉTRICA AUTO EM AÇO INOX LAMINADO DE 17A DENSIDADE C/ VISOR
PM150	1,50 x 2,15	PORTA DUPLA DE GIRO EM MADEIRA COM VIDRO INCOLOR LISO TEMPERADO, ESPESSURA 8mm, C/ PELÍCULA ZEBRADA
PB150	1,50 x 2,15	PORTA DE CHAMBO, COM DUAS FOLHAS
P200AD	2,00 x 2,15	PORTA EM ALUMÍNIO DESLIZANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE COM VIDRO INCOLOR LISO TEMPERADO, ESPESSURA 8mm, C/ PELÍCULA ZEBRADA, COM 4 FOLHAS

ACAB.	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	PORCELANATO TÉCNICO POLÍDIO 120x120, GRUPO DE ABSORÇÃO BA, COEFICIENTE DE ATRIÇÃO / ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, REAJANTADO, MÍNIMO PEI 5.	EMBUTIDO DO MESMO MATERIAL DO PISO - H=15cm	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR LAMINADO MELAMINICO - H=90cm do piso	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO LISO E PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
C	PORCELANATO TÉCNICO POLÍDIO 60x60, GRUPO DE ABSORÇÃO BA, COEFICIENTE DE ATRIÇÃO / ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, REAJANTADO, MÍNIMO PEI 5.	-	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO 20x20cm EM PAREDE.	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO LISO E PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
D	PORCELANATO TÉCNICO POLÍDIO 60x60, GRUPO DE ABSORÇÃO BA, COEFICIENTE DE ATRIÇÃO / ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, REAJANTADO, MÍNIMO PEI 5.	-	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO 20x20cm EM PAREDE.	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO LISO E PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
E	PORCELANATO TÉCNICO POLÍDIO 120x120, GRUPO DE ABSORÇÃO BA, COEFICIENTE DE ATRIÇÃO / ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, REAJANTADO, MÍNIMO PEI 5.	EMBUTIDO DO MESMO MATERIAL DO PISO - H=15cm	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR LAMINADO MELAMINICO - H=90cm do piso	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO LISO ACARTONADO REVESTIDO C/ PELÍCULA DE PVC
F	RECUPERAÇÃO E RECOMPOSIÇÃO DO PISO EM GRÁFITO EXISTENTE.	-	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR LAMINADO MELAMINICO - H=90cm do piso	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO LISO E PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
G	PISO CIMENTADO DESEMPENADO LISO	-	PINTURA ACRILICA	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO LISO E PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
H	PORCELANATO TÉCNICO POLÍDIO 120x120, GRUPO DE ABSORÇÃO BA, COEFICIENTE DE ATRIÇÃO / ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, REAJANTADO, MÍNIMO PEI 5.	EMBUTIDO DO MESMO MATERIAL DO PISO - H=15cm	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR E REVESTIMENTO LAMINADO MELAMINICO PAPIIS DE PAREDE: PELÍCULA LAMINADA - TEMA INFANTE, A, DEFNRI	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO LISO ACARTONADO REVESTIDO C/ PELÍCULA DE PVC
I	PORCELANATO TÉCNICO POLÍDIO 120x120, GRUPO DE ABSORÇÃO BA, COEFICIENTE DE ATRIÇÃO / ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, REAJANTADO, MÍNIMO PEI 5.	EMBUTIDO DO MESMO MATERIAL DO PISO - H=15cm	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR LAMINADO MELAMINICO - H=90cm do piso PAPIIS DE PAREDE: PELÍCULA LAMINADA - TEMA INFANTE, A, DEFNRI	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO LISO E PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA

CAIXILHO	DIMENSÕES (m)	FERRAGEM/VIDRO	MATERIAL/ACABAMENTO
JA14	0,72x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO BOREAL INCOLOR 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA15	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA16	1,00x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA17	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA18	0,77x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA19	0,69x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA20	1,20x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXA EM CIMA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO DE CORRER NO MEIO, E ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO BOREAL 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA21	0,72x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO BOREAL 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA22	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA23	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA24	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA25	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA26	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA27	0,81x1,20 / 1,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE EM CIMA COM PROLONGADOR PARA ABERTURA, ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO 6mm - COM PELÍCULA PROTETORA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA



PLANTA CHAVE

SEM ESCALA

LIBERADO **LIBERADO COM RESTRIÇÃO** **NÃO LIBERADO**

REVISÃO

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

LEGENDA

- ALVENARIA EXISTENTE
- A CONSTRUIR PAREDES EXTERNAS
- A CONSTRUIR (BLOCO DE CONCRETO CELULAR) PAREDES INTERNAS
- DIVISÓRIA 2,10m DE ALTURA
- BANCADA DE GRANITO
- BANCADA DE LAMINADO MELAMINICO
- BANCADA EM RESINA ACRILICA E MINERAIS NATURAIS
- BANCADA DE AÇO INOX

NOTAS

- CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL
- MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

SÃO PAULO | Secretaria de Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

Dr. Dir. Enéas Cavalcanti Aguiar, nº 188, 3ª andar
500 Paulista - SP
Tel. (11) 5066 8420 Fax (11) 5066 8482

Proj. Eng. YUKIO KITAMURA
Arq. BRÁULIO F. ALAMIND

CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI
RUA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA, 4 301 - SÃO PAULO - SP

PROJETO DE ARQUITETURA - AMBULATÓRIO - PROPOSTA PROJ. BÁSICO DE ARQUITETURA - 2º PAVTO

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

H-14

1056,93 m²

09/22

10/06/2022

FEV/2022

