



TABELA DE ACABAMENTOS

ACAB.	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	GRANITO 60x60cm	GRANITO 60x60cm - H=10cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
B	GRANITO 60x60cm	GRANITO 60x60cm - H=10cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVIVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO C/ PELÍCULA DE PVC
C	PORCELANATO RETIFICADO 60x60cm	-	PORCELANATO 30x60cm ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
D	GRANILITE EM PLACAS 60x60xm	GRANILITE EM PLACAS H=7cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
E	GRANILITE EM PLACAS 60x60xm	GRANILITE EM PLACAS H=7cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVIVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO C/ PELÍCULA DE PVC
F	GRANILITE EM PLACAS 60x60xm	GRANILITE EM PLACAS H=7cm	PAREDE PINTURA EPOXI	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
G	GRANILITE EM PLACAS 60x60xm	GRANILITE EM PLACAS H=7cm	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
H	GRANILITE EM PLACAS 60x60xm	GRANILITE EM PLACAS H=7cm	PAREDE MASSA BARITADA + PINT. ACR. HOSP.	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
I	VINÍLICO EM MANTA CONDUTIVA	VINÍLICO EM MANTA CONDUTIVA H=7cm	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
J	VINÍLICO EM RÉGUAS	VINÍLICO EM RÉGUAS H=7cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
K	CERÂMICO EXTRUDADO ALTA RESISTENCIA	-	AZULEJO 30x60cm ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
L	GRANITO 60x60cm	GRANITO 60x60cm - H=10cm	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
M	CARPETE	CARPETE	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO ACÚSTICO
N	CIMENTADO DESEMPENADO PINTADO	CIMENTADO DESEMPENADO PINTADO	PAREDE PINTURA ACRILICA	PINTURA ACRILICA SOB LAJE
O	GRANILITE EM PLACAS 60x60xm	GRANILITE EM PLACAS H=7cm	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO REMOVIVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO C/ PELÍCULA DE PVC

TABELA DE PORTAS

SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAL/ACABAMENTO
P80	0,80 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
P90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PCPC090	0,90 x 2,10	PORTA DE CORRER	PORTA DE MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO COM BARRA HORIZONTAL E PROTEÇÃO INFERIOR SEGUNDO NBR9050. COR À DEFINIR.
PCD90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA DE MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO COM BARRA HORIZONTAL E PROTEÇÃO INFERIOR SEGUNDO NBR9050. COR À DEFINIR.
P160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PV160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR À DEFINIR.
P200	2,00 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA - VAIVEM	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR À DEFINIR.
PA160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR À DEFINIR.

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

LEGENDA/ ABREVIÇÕES

- \* AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA
- AMBIENTE CLIMATIZADO
- BA
- BANCADA DE AÇO INOX
- BANCADA DE MADEIRA REVESTIDA COM FÓRMICA
- BANCADA DE GRANITO
- BANCADA DE RESINA SÓLIDO MINERAL (CORIAN)
- BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC
- BATE-MACA EM PVC
- FÓRMICA SOBRE BANCADA OU LAVATÓRIO

- 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.

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
 Secretaria de Estado da Saúde

HOSPITAL REGIONAL DE ITAPETINGA  
 RUA DIAMANTE, S/N-ITAPETINGA

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

PROJETO DE ELÉTRICA

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº.188, 3º andar  
 São Paulo-SP Cep 05403-000  
 Tel. (11)3066 8660 Fax (11)3066 8482

Eng.º CLAUDIO LUIS BRAGA  
 Arg.º CAMILO CHINGOTTE / Arg.º JESSICA A. OLIVEIRA

0 EMISSÃO INICIAL  
 REV. DESCRIÇÃO

C.C. DEZ/2023  
 RESPONSÁVEL DATA

ÁREA 1/100  
 DATA DEZ/2023

PROJETO DE ELÉTRICA  
 FOLHA ELE/01