



TABELA DE ACABAMENTOS

ACAB.	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	GRANILITE 60x60cm	GRANILITE 60x60cm - H=10cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
B	GRANILITE 60x60cm	GRANILITE 60x60cm - H=10cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVIVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO C/ PELICULA DE PVC
C	PORCELANATO RETIFICADO 60x60cm	-	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	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/ PELICULA 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	VINILICO EM MANTA CONDUTIVA	VINILICO EM MANTA CONDUTIVA H=7cm	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
J	VINILICO EM RÉGUAS	VINILICO EM RÉGUAS H=7cm	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
K	CERÂMICO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA	-	AZULEJO 30x60cm ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LÁTEX PVA
L	GRANILITE 60x60cm	GRANILITE 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/ PELICULA 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 A DEFINIR.
P90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PC0300	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 A DEFINIR.
PC090	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 A DEFINIR.
P160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PV160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
P200	2,00 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA - VAU-VEU	PORTA LISA EM MADEIRA E BATENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PA160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.

OBSERVAÇÃO

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 "L" EM AÇO INOX.

3) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

- 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
 - BA BANCADA DE AÇO INOX
 - BM BANCADA DE MADEIRA REVESTIDA COM FÓRMICA
 - GR BANCADA DE GRANITO
 - BR BANCADA DE RESINA SÓLIDA MINERAL (CORIAN)
 - BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC
 - BATE-MACA EM PVC
 - FÓRMICA SOBRE BANCADA OU LAVATÓRIO

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 2
 PLANTA BAIXA

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

ARQ/15

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3º andar
 580 Paulo-SP Cep: 05403-000
 Tel. (11)3066 8660 Fax (11)3066 8482

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

0 EMISSÃO INICIAL
 REV. DESCRIÇÃO

C.C. DEZ/2023
 RESPONSÁVEL DATA