



LEGENDA DE VEDAÇÃO

- ALVENARIA EXISTENTE
- ALVENARIA NOVA DE VEDAÇÃO EM BLOCOS CERÂMICOS FURADOS, ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA).
- PANEL EM CHAPA METÁLICA COM MILO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM

LEGENDA DE ACABAMENTOS

LEGENDA DE PISOS

1	MANTA VINÍLICA - 3MM COLADA EM CONTRAPISO REGULARIZADO
2	PISO EM PORCELANATO BRANCO ESMALTADO ACABAMENTO ACETINADO, RETIFICADO, 60X60CM, PEI 5, LAJE, CRUP 1700N, COF 1/4, R10
3	LAJE COM PINTURA EPOXI
4	PISO ELEVADO 80MMCM, H=30CM, COM ACABAMENTO EM PISO VINÍLICO
5	SOLERA EM GRANITO CINZA ANDORINHA - ESPESURA 20MM

LEGENDA DE PAREDES

1	DIVISÓRIA PADRÃO GMP EM CHAPA METÁLICA COM MILO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM
2	PORCELANATO PORTINARI - LINHA LOFT WH BOLD 30 X 60 CM COM REJANTE QUARTZ BRANCO NA COR MARMO DIAMANTE APLICADO SOBRE EMBOÇO DESEMPENADO OU EQUIVALENTE TÉCNICO
3	PINTURA EPOXI A BASE DE ÁGUA SOBRE EMBOÇO DRESCOCO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELCO
4	PASTILHA CERÂMICA IBÉRICA 10X10 - COBALTO
5	PINTURA ACRÍLICA SOBRE EMBOÇO DRESCOCO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELCO
6	PINTURA ACRÍLICA SOBRE DIVISÓRIA DE DRYWALL - COR BRANCO GELCO

LEGENDA DE FORROS/TETOS

1	FORRO MODULAR ACÚSTICO REMOVÍVEL, 625X625mm, REF: ECPORH GEDINA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
2	FORRO MODULAR HIDROFÓGO REMOVÍVEL, 625X625mm, REF: ECPORH HIGIENE PROTECT AIR A, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
3	GESSO ACARTONADO LISO 125X625mm, COM TABICA, E PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA
4	STEEL DECK APARENTE
5	TELHA TERMOSOLANTE - 50MM

LEGENDA DE RODAPÊ

RODAPÊ COM CANTO SANITÁRIO ARREDONDADO 50mm, EM PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA E SILICONE FUNDICIA

TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	DESCRIÇÃO	QTD.
EX. PAREDES	25	215	PORTA DE MADEIRA 02 FOLHAS	1
PAL100	100	250	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 01 FOLHA EM VENEZIANA	1
PAL200	200	250	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 02 FOLHAS EM VENEZIANA	1
PC120	120	210	PAINEL TÉCNICO REMOVÍVEL EM CHAPA DE AÇO - BRANCO FOSCO COM ISOLAMENTO EM PIR	3
PCB01	160	378.5	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	2
PCB02	160	382.5	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	1
PCB03	160	334.5	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	1
PCB04	160	360	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	4
PCF100	100	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MAÇANETA	5
PCFV100	100	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MAÇANETA E FECHADURA	8
PCFV90	90	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR VERMELHO SEGURO COM BARRA ANTI-PÂNICO	6
PESP120	120	210	PORTA TÉCNICA EM CHAPA DE AÇO, PINTADA NA COR CINZA, COM MAÇANETA E FECHADURA PELO LADO INTERNO EM UMA DAS FOLHAS E TRINCO VERTICAL INFERIOR E SUPERIOR NA OUTRA, FUNDICIA NA PAREDE PELO LADO DE FORA	1
PM80	80	210	PORTA PRONTA DE MADEIRA 01 FOLHA COM GUARNIÇÃO PARA PINTURA NA COR BRANCA	6
PM90	90	210	PORTA PRONTA DE MADEIRA 01 FOLHA COM GUARNIÇÃO PARA PINTURA NA COR BRANCA	1
PMB80	80	210	PORTA DE MADEIRA 01 FOLHA DE ABRIR COM REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS E BARRA DE APOIO (PNE)	2
PS75	75	180	PORTA EM DIVISÓRIA SANITÁRIA	8
PSL80	80	216.5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	5
PSL800	90	216.5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	36
PSL90V	90	216.5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR E VEDADOR (VDF - MARCA: REINTECH)	2
PSLS100	100	216.5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	12
PSLS120	120	216.5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	52
PTC160	160	210	PAINEL TÉCNICO CEGO REMOVÍVEL	8

TABELA DE JANELAS

TIPO	LARG.	ALT.	PEIT.	DESCRIÇÃO	QTD.
G60	60	80	100	GUICHÊ EM ALUMÍNIO E VIDRO COM JANELA TIPO GUILHOTINA E BALCÃO EM MADEIRA	1
JA325	325	175	115	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM 12 PAINES DE VIDRO CRISTAL 6 MM	40
JAB100	100	62	194.5	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO	1
JAB200	200	62	194.5	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO DUPLA	1
PT60	60	60	100	PASSTHROUGH	2
PTV10	70	70	80	PASSTHROUGH	1
VD115	115	95	125	VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLO CRISTAL INCOLOR 6 MM COM REQUADRO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGONÍO NO INTERIOR DO VISOR, ESPESURA: 50 mm	22
VD115A	115	100	125	VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLO CRISTAL INCOLOR 6 MM COM REQUADRO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGONÍO NO INTERIOR DO VISOR, ESPESURA: 50 mm	5

NOTAS GERAIS

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CENTÍMETROS, EXCETO QUANDO INDICAR O CONTRÁRIO.
- AS PAREDES NÃO COTADAS POSSUÍM 15 CENTÍMETROS DE ESPESURA
- AS FUNDICIAS NÃO COTADAS POSSUÍM 15 CENTÍMETROS
- AS COTAS REFEREM-SE À MEDIDA ACABADA, SALVO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO.
- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO
- PARA DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA VER LISTA DE DOCUMENTOS
- AS ÁREAS EXISTENTES DEVEM SER VERIFICADAS ANTES DA REALIZAÇÃO DO PROJETO
- PARA A ESTRUTURA INFORMADA NESTE PROJETO ESTÁ BASEADA EM PLANTAS FORNECIDAS PELA FIOCRUZ, SEM CONDIÇÕES DE VERIFICAÇÃO DE AS ALVENARIAS E ESTRUTURAS DO IMÓVEL, PORTANTO DEVE-SE DEMARCAR CUIDADOSAMENTE PAREDES E PISOS E VERIFICAR AS MEDIDAS ANTES DA DEMOLIÇÃO

R000	EMISSION INICIAL	HAMMERS	CARLOS MARCHESI	05/09/2022
REV.	REVISADO POR	REVISADO POR	RES.P. TÉCNICO	DATA

CONCREMAT
engenharia e tecnologia

中国交通
CHINA TRANSPORTATION

Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz

COGIC
CONCREMAT

PROJETO / UNIDADE
PAVILHÃO ROCHA LIMA / LABORATÓRIOS IOC

OBJETIVO
REFORMA

NO DE PROJETO
024

TIPO DE PROJETO/TIPO DE PROJETO
ARQUITETURA

TÍTULO DA PRANCHA
**ÁREA TÉCNICA
4º E 5º PAVIMENTO**

COORDENADOR DA META
RODRIGO COSTA

RESPONSÁVEL TÉCNICO
CARLOS EDUARDO P. MARCHESI

CREA/CAU
A32642-9

ART/RTT
SH121152800CT001

SETOR
BLOCO TÉCNICO

DATA
05/09/2022

ESCALA
1:50

ARQ-043

ARQUIVADO