

**CORTE A-A**  
ESC.: 1:50

NOTA:  
NAS PAREDES DOS PAINÉIS DECORATIVOS (SALÃO PRINCIPAL E ESPAÇO CULINÁRIO) NÃO UTILIZAR CAL.

CORTE B-B  
ESC.: 1:50

DETALHE FAIXA IMPERMEABILIZANTE DA FACHADA  
E IMPERMEABILIZAÇÃO FUNDAÇÃO

ESC. 1:10

NOTAS:

- 1- CHAPA GALVANIZADA N° 22 COM GALVANIZAÇÃO GRAU Z 275 OU SUPERIOR.
- 2- EM REGIÕES LITORÂNEAS USAR CHAPAS EM FIBRA DE VIDRO.
- 3- FIXAR A CALHA E OS RUFOS COM PARAFUSOS EM AÇO INOX 4x35 E BUCHAS N°6.

CALHA – RUFO  
EM CHAPA GALVANIZADA  
ESC. 1:5

CHAPA METÁLICA N°22 D=30cm  
PINTURA ESMALTE SINTÉTICO  
COR: PRETO FOSCO (A6)

NOTAS:

- 1- CHAPA GALVANIZADA N° 22 COM GALVANIZAÇÃO GRAU Z 275 OU SUPERIOR.
- 2- EM REGIÕES LITORÂNEAS USAR CHAPAS EM FIBRA DE VIDRO.
- 3- FIXAR A CALHA E OS RUFOS COM PARAFUSOS EM AÇO INOX 4x35 E BUCHAS N°6.

DETALHE RUFO 1 E 2  
EM CHAPA GALVANIZADA  
ESC. 1:5

CHAPA METÁLICA Nº22 D=28cm  
PINTURA ESMALTE SINTÉTICO  
COR: PRETO FOSCO (A6)

FONTE / DADOS DE BASE

CASA DA MULHER

CDHU

ENG. FERNANDO AREVALILLO LLATA

SUPERINTENDENTE DE PROJETOS

ARO\*. ANA MARIA ANTUNES COELHO

GERENTE

ARO. LUIZ GUSTAVO DA NOCE

LIBER

ARO. ALBERTO BUNDUKI

GESTOR

APOIO CDHU

ARO\*. ANNIE BEATRIZ C. SILVEIRA

AUTOR

LEGENDA / NOTAS

TABELA DE ACABAMENTOS

PISO

P1 PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE PEI 4 – 60x60cm – cor: gelo

P2 CIMENTADO DESEMPENHADO

P3 GRANULITE

P4 BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO

P5 LAJE ARMADA EM CONCRETO COM REGULARIZAÇÃO

IMPERMEABILIZAÇÃO (ver projeto conforme MD)

I1 ARGAMASSA POLIMERICA

I2 ARGAMASSA COM ADITIVO HIDROFUGANTE

I3 ARGAMASSA À BASE DE EMULSÃO ASFÁLTICA, MODIFICADA COM ELASTÔMEROS

I4 ARGAMASSA COM MANTA ASFÁLTICA MODIFICADA COM POLÍMEROS – E=4mm

REVESTIMENTO/PAREDES

R1 EMBOÇO EM ARGAMASSA SOBRE BLOCO CERÂMICO E=15mm

R2 CHAPISCO E EMBOÇO E=15mm

R3 CHAPISCO E EMBOÇO E=20x<25mm

R4 ALVENARIA APARENTE

R5 GESSO E=5mm

ACABAMENTO/PAREDES

A1 MASSA CORRIDA

A2 AZULEJO sobre argamassa de assentamento – min 20x40cm – cor: branco – h= 1-40

A3 AZULEJO sobre argamassa de assentamento – min 20x20cm – FAIXA h>30cm – cor: clara (branco, bege, gelo, areia)

A4 PINTURA LÁTEX PVA – CLASSE “STANDARD” – cor: branco ou conforme cromático, 2 demãos, sobre fundo selador

A5 PINTURA LÁTEX ACRILICA – CLASSE “PREMIUM” – cor: concreto, 2 demãos, sobre fundo selador

A6 PINTURA ESMALE FOSCO – cor: preto, 2 demãos, sobre fundo selador

A7 PINTURA VERNIZ ACRILICO DO SILICONE LÍQUIDO

A8 PINTURA LÁTEX ACRILICA – CLASSE “PREMIUM” – cor: branco, 2 demãos, sobre fundo selador

FORRO / TETO

F1 FORRO EM GESSO COM PINTURA LÁTEX PVA

F2 FORRO EM GESSO COM PINTURA LÁTEX INTERNA ANTIMOFO

F3 PINTURA LÁTEX PVA SOBRE LAJE DE CONCRETO C/ REVEST. ARGAM. e=8mm

F4 PINTURA ANTIMOFO

RODAPE

D1 RODAPE CERÂMICO H=7cm

D2 RODAPE EM GRANULITE H=10cm

[illegible]

**CDHU** Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano  
Rua Boa Vista, 170 - São Paulo - Tel. 2505.2000 - CNPJ 47.865.597/0001-09

Rua Boa Vista, 170 - São Paulo - Tel. 2505.2000 - CNPJ 47.865.597/0001-09

CONTRATO  
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL

PROJETO

CASA SP AFRO BRASIL

AV. JOSÉ RICARDO NALLE, JARDIM  
GUAPITUBA, MAUÁ - SP

DISCIPLINA	ÁREA	FOLHA
ARQUITETURA	ARQ	04/14

ASSUNTO

CORTE AA E BB  
DETALHE IMPERMEABILIZAÇÃO  
DETALHE RUFOS 1-2 E CALHA - RUFO

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
	INDICADA	JAN/2022

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

CÓDIGO CDHU EMPENDIMENTO									
Projeto					Região	Município	Versão	Etapa do Projeto	
0	0	0	1	7				P	E