



PLANTA BAIXA – PAV. TÉRREO/ TIPO PCD
ESC. 1/50

LEGENDA:

PVC Soldável branco

- ☉ Caixa Sifonada 100x100x40mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Caixa Sifonada 100x100x50mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Caixa Sifonada 150x150x50mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Curva 45 75mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Curva 90 100mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Curva 90 50mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Curva 90 75mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Joelho 45 50mm (Detalhado/Desce)
- ☉ Joelho 45 50mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Joelho 45 50mm (Detalhado/Lateral)
- ☉ Joelho 45 secundário 40mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Joelho 50 50mm (Detalhado/Lateral)
- ☉ Joelho 90 50mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Joelho 90 75mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Desce)
- ☉ Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Junção 100x50mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Junção 50mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Junção 75x50mm (Detalhado/Desce)
- ☉ Luva 100mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Luva 50mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Luva 50mm (Detalhado/Frontal)
- ☉ Luva 75mm (Detalhado/em Planta)
- ☉ Luva 75mm (Detalhado/Frontal)
- ☉ Te 50mm (Detalhado/Sobe)
- ☉ Vedação para saída de Vaso Sanitário 100mm (Detalhado/em Planta)

TUBULAÇÃO

- ☐ Tubo PVC Soldável branco 100mm (Detalhado)
- ☐ Tubo PVC Soldável branco 40mm (Detalhado)
- ☐ Tubo PVC Soldável branco 50mm (Detalhado)
- ☐ Tubo PVC Soldável branco 75mm (Detalhado)

PRUMADAS

- ☉ DRENAGEM
- ☉ TUBO DE QUEDA
- ☉ TUBO DE VENTILAÇÃO
- ☉ TUBO DE SABÃO
- ☉ TUBO DE GORDURA

LISTA DE MATERIAIS – PAV. TÉRREO

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
193.29	m	75mm	Tubo PVC Soldável branco
132.01	m	40mm	Tubo PVC Soldável branco
114.92	m	100mm	Tubo PVC Soldável branco
184.02	m	50mm	Tubo PVC Soldável branco
16	pc	100x100x40mm	Caixa Sifonada
8	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada - Antiespuma
16	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada
8	pc	100x100x50mm	Caixa Sifonada
8	pc	75mm	Curva 45
10	pc	100mm	Curva 45
30	pc	100mm	Curva 90
34	pc	75mm	Curva 90
48	pc	50mm	Joelho 45
52	pc	40mm	Joelho 45 secundário
88	pc	50mm	Joelho 90
84	pc	40mm	Joelho 90 secundário
20	pc	40mm	Junção
8	pc	50mm	Junção
24	pc	75mmx50mm	Junção
16	pc	100mmx50mm	Junção
60	pc	100mm	Luva
92	pc	50mm	Luva
50	pc	75mm	Luva
24	pc	50mm	Te
16	pc	100mm	Vedação para saída de Vaso Sanitário

Normas atendidas:
 -NBR 8165/1999 – Sistemas prediais de esgoto Sanitário;
 -NBR 7367/1988 – Projeto e assentamento de Tubulações de PVC rígido para sistemas de esgoto sanitário;
 -NBR 5688/2010 – Tubo e conexões de PVC-U para sistemas prediais de água pluvial, esgoto sanitário e ventilação.

02	07	02	2021	REVISÃO DE ARQUITETURA	PAULO	PAVÃO
01	15	09	2021	REVISÃO DE COMPATIBILIZAÇÃO	PAULO	PAVÃO
00	16	04	2021	EMISSÃO FINAL	SAMARA	PAVÃO
REV. Nº	DA	MES	ANO	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES:	AUTOR	VERIFIC.

CLIENTE: **GRUPO DIMENSÃO**

OBRA: **MERIBEL RESIDENCE**

TÍTULO: **PROJETO SANITÁRIO**
PLANTA BAIXA – PAV. TÉRREO/ TIPO PCD
LOCAÇÃO DOS PONTOS SANITÁRIOS
ESQUEMA PREDIAL
LISTA DE MATERIAIS

DESENHO: 1:50 DATA: 16/04/2021 RESPONSÁVEL TÉCNICO: José R. Pavão Lopes
 PLANTAGEM: 1:50 VERIF.: R. PAVÃO Eng. CA-06/14 Reg. No. N°103383-5

SA-13

REV. Nº 02

Nº: 07/2021-SA-13-002