



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

LISTA DE MATERIAIS – PAV. TÉRREO

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
145,14	m	100mm	Tubo PVC Soldável branco
135,09	m	40mm	Tubo PVC Soldável branco
235,41	m	50mm	Tubo PVC Soldável branco
246,18	m	75mm	Tubo PVC Soldável branco
16	pc	100x100x40mm	Caixa Sifonada
16	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada
8	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada – ANTIESPUMA
8	pc	100x100x50mm	Caixa Sifonada
4	pc	75mm	Curva 45
4	pc	100mm	Curva 45
16	pc	100mm	Curva 90
36	pc	75mm	Curva 90
32	pc	100mm	Curva 90
36	pc	50mm	Joelho 45
52	pc	40mm	Joelho 45 secundário
88	pc	50mm	Joelho 90
84	pc	40mm	Joelho 90 secundário
4	pc	100mmx50mm	Junção
12	pc	50mm	Junção
16	pc	40mm	Junção
24	pc	75mmx50mm	Junção
100	pc	50mm	Luva
60	pc	75mm	Luva
40	pc	100mm	Luva
24	pc	50mm	Tê
16	pc	100mm	Vedação para saída de Vaso Sanitário

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)
 - – Joelho 45 50mm (Detalhado/Desce)
 - – Joelho 45 50mm (Detalhado/em Planta)
 - – Joelho 45 50mm (Detalhado/Lateral)
 - – Joelho 45 secundário 40mm (Detalhado/em Planta)
 - – Joelho 90 50mm (Detalhado/Lateral)
 - – Joelho 90 50mm (Detalhado/Sobe)
 - – Joelho 90 75mm (Detalhado/Sobe)
 - – Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Desce)
 - – 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)
 - – Tê 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**
- ☉ DRE
øXX
 - ☉ TO
øXX
 - ☉ TV
øXX
 - ☉ TS
øXX
 - ☉ TC
øXX
- DRE – DRENAGEM
TO – TUBO DE QUEDA
TV – TUBO DE VENTILAÇÃO
TS – TUBO DE SABÃO
TC – TUBO DE GORDURA

Normas atendidas:
 – NBR 8160/1999 – 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.

REV. Nº	DATA	MES	ANO	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES	AUTOR	VERIFIC.
03	19	01	2026	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO "AS BUILT"	ALDNEY	PAVÃO
02	07	02	2022	REVISÃO DE ARQUITETURA	PAVÃO	PAVÃO
01	19	09	2021	REVISÃO DE COMPUTILIZAÇÃO	PAVÃO	PAVÃO
00	16	04	2021	EMISSÃO FINAL	SAMARA	PAVÃO

CLIENTE: MERIBEL RESIDENCE
 TÍTULO: PROJETO SANITÁRIO
 PLANTA BAIXA – PAV. TÉRREO/ TIPO C
 LOCAÇÃO DOS PONTOS SANITÁRIOS
 ESQUEMA PREDIAL
 LISTA DE MATERIAIS

DESENHO: 1:50 DATA: 16/04/2021 RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOSÉ R. PAVÃO
 PLANTAS: 1:50 VERIF.: JR PAVÃO Eng. CA-06/198 Reg. No. -NT103383

SA-09
REV. N.º 03
07/2021-SA-09-R03