

## ÁREA DE SERVIÇO

ITEM	IDENTIFICAÇÃO	DISCRIMINAÇÃO A SER UTILIZADA	QUANT.	UNID.
1.	ÁREA INTERNA DO AMBIENTE		4,46	m²
2.	PERÍMETRO INTERNO		9,72	m
3.	PAVIMENTO			
3.1	PISO	Cerâmico PEI 5, antiderrapante 45x45cm ou 30x30 cm: Rejunte cor cinza escuro; sobre contrapiso desempenado e nivelado. Acabamento esmaltado e rugoso . Cor: clara	4,46	m²
3.2	SOLEIRA	Granito: espessura 02 cm, tipo "cinza andorinha", rejunte cor cinza escuro	2,2	m
4.	REVESTIMENTOS			
4.1	TETO	Lixar + Acabamento c/ massa corrida (02demãos) + pintura acrílica "aveludada" (02 demãos); cor branco neve.	4,46	m²
4.2	PAREDES INTERNAS	Azulejo 15x15cm ou 20x20cm: base argamassa mista de cimento/cal/areia desempenada; Rejunte cor cinza escuro.	20,22	m²
5.	ESQUADRIAS			
5.1	PORTAS	Pantográfica ferro galvanizado "a fogo": 220x281 cm; acabamento c/ Fundo p/ galvanizados tipo "galvite" (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos) na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	6,18	un
6.	LOUÇAS SANITÁRIAS			
6.1	TANQUE COM COLUNA	Louça cerâmica: cor branca, lisa, esmaltada; rejunte entre peça e parede cor cinza escuro. Fixação por parafusos cromados e buchas de nylon.	2	un
7.	METAIS SANITÁRIOS			
7.1	TORNEIRA PARA TANQUE	Metálica: "de parede"; acabamento liso e cromado; volante formato estrela.	2	un
7.2	VÁLVULA DE ESCOAMENTO DE ÁGUAS EM TANQUE	Metálica com tampa plástica: lisa, acabamento externo cromado.	2	un
7.3	REGISTRO E GAVETA	Metálico: acabamento liso e cromado; volante formato estrela.	Ver Proj. Hidross.	
8.	ACESSÓRIOS DIVERSOS			
8.1	SIFÃO PARA TANQUE	Plástico: tipo sanfonado, cor branca	2	un
9.	INSTALAÇÃO ELÉTRICA			
9.1	TOMADAS E INTERRUPTORES	Termoplástico: cor cinza claro/branco; acabamento liso.	Ver Proj. Elet.	
10	RASGOS			
10.1	RASGOS ELÉTRICA	Rasgos em alvenaria e reboco com largura media de 15cm	5,4	m
10.2	RASGOS HIDRAULICA	Rasgos em alvenaria e reboco com largura media de 15cm	3	m
10.3	FECHAMENTO DE RASGO	Enchimento de Rasgo em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar, traço 1:4 c/ adição de 150 Kg de cimento	8,4	m
10.4	TRANSPORTE	Carga e transporte em carrinho de resíduos e entulhos da obra até a caçamba e Transporte em caçamba de resíduos e entulhos de obra, incluso destinação de resíduos.	0,378	m³