

## DISPENSÁRIO MEDICAMENTOS

ITEM	IDENTIFICAÇÃO	DISCRIMINAÇÃO A SER UTILIZADA	QUANT.	UNID.
1	ÁREA INTERNA DO AMBIENTE		9,80	m²
2	PERÍMETRO INTERNO		12,58	m
3	PAVIMENTO			
3.1	PISO	Cerâmico PEI 5, 45x45cm ou 30x30 cm: Rejunte cor cinza escuro; sobre contrapiso desempenado e nivelado. Acabamento esmaltado e rugoso, cor: claro.	0,00	m²
	REJUNTE	Rejunte cor cinza escuro	0,0	m²
3.2	RODAPÉ	Madeira tipo itaúba: lixado e aparelhado; h=07cm. Acabamento c/ fundo selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	11,78	m
4	REVESTIMENTOS			
4.1	TETO	Lixar + Acabamento c/ massa corrida (02demãos) + pintura acrílica "aveludada" (02 demãos); cor branco neve.	9,80	m²
4.2	PAREDES INTERNAS	Lixar + Acabamento c/ massa corrida (02demãos) + pintura acrílica "aveludada" (02 demãos); cor branco neve.	37,74	m²
5	ESQUADRIAS			
5.1	PORTAS	Lixar e aplicar duas demãos de esmalte sintético "fosco" (02 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	0	m²
5.2	CAIXILHO PORTA	Lixar e aplicar duas demãos de esmalte sintético "fosco" (02 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	0	m
5.3	VISTAS P/ PORTAS	Madeira tipo itaúba: Lixado e aparelhado. Acabamento c/ Selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	10	m
5.4	JANELAS			
5.4.1	JANELA ALUMINIO	Janelas em Alumínio Natural Linha 30: 180x60 cm; verificar detalhe em projeto.	1,08	m²
5.4.2	JANELA VIDRO TEMPERADO	Vidro temperado: 120x120cm; espessura 08mm, liso incolor, temperado; fixação por perfis de alumino natural e parafusos.	1,44	m²
5.5	VIDROS	Liso: incolor, transparente, espessura 04mm; fixação por Baguete alumínio natural + massa de vidraceiro.	1,08	m²
5.6	FERRAGENS PORTAS			
5.6.1	FECHADURA	Tipo externa com tambor: metálica. Acabamento externo cromado; maçaneta tipo alavanca; espelho retangular cromado.	1	un
5.6.2	DOBRADIÇAS	Aço Cromado: com acabamento cromado brilhante; com pino e bolas nas extremidades; reforçada com anéis 02 (dois); tamanho 31/2x3", espessura mínima de 2,4 mm	0	un
5.6.3	PRENDEDOR DE PORTAS	Metálico: tipo presilha de pressão fixada ao piso; acabamento externo cromado	1	un

<b>6</b>	<b>LOUÇAS SANITÁRIAS</b>			
<b>6.1</b>	<b>LAVATÓRIO SUSPENSO SEM COLUNA</b>	Louça cerâmica: cor branca, lisa, esmaltada; rejunte entre peça e parede cor cinza escuro. Fixação por parafusos cromados e buchas de nylon.	1	un
<b>7</b>	<b>METAIS SANITÁRIOS</b>			
<b>7.1</b>	<b>TORNEIRA PARA LAVATÓRIO</b>	Metálica: "de mesa", c/ sistema economizador de água; acabamento liso e cromado; do tipo "pressmatic".	1	un
<b>7.2</b>	<b>VÁLVULA DE ESCOAMENTO DE ÁGUAS EM LAVATÓRIO</b>	Metálica com tampa plástica: lisa, acabamento externo cromado.	1	un
<b>7.3</b>	<b>REGISTRO E GAVETA</b>	Metálico: acabamento liso e cromado; volante formato estrela.	Ver Proj. Hidross.	
<b>8</b>	<b>BANCADAS</b>	Granito: "cinza andorinha", espessura 2cm; acabamento polido, inclusive nas bordas; fixação na alvenaria, APOIADA	0,48	m²
<b>9</b>	<b>ACESSÓRIOS DIVERSOS</b>			
<b>9.1</b>	<b>LIGAÇÃO FLEXÍVEL PARA LAVATÓRIO</b>	Metálica: em malha, acabamento cromado.	1	un
<b>9.2</b>	<b>SIFÃO PARA LAVATÓRIO TIPO COPO</b>	Metálico: acabamento cromado	1	un
<b>9.3</b>	<b>SABONETEIRA SUSPENSA</b>	Termoplástica: cor branca, acabamento liso; fixação na parede anexa e acima do lavatório	1	un
<b>9.4</b>	<b>PORTA TOALHAS DE PAPEL SUSPENSA</b>	Termoplástica: cor branca, acabamento liso; fixação na parede anexa e acima do lavatório	1	un
<b>10</b>	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>			
<b>10.1</b>	<b>TOMADAS E INTERRUPTORES</b>	Termoplástico: cor cinza claro/branco; acabamento liso.	Ver Proj. Elet.	
<b>11</b>	<b>RASGO</b>			
<b>11.4</b>	<b>RASGO DRENO</b>	Rasgos em alvenaria e reboco com largura média de 15cm	3,9	m
<b>11.5</b>	<b>FECHAMENTO DE RASGO</b>	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	3,9	m
<b>11.6</b>	<b>TRANSPORTE</b>	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.	0,18	m³
<b>11.7</b>	<b>FURO DE LAJE</b>		1	un