

VESTIÁRIO FEMININO

| ITEM | IDENTIFICAÇÃO | DISCRIMINAÇÃO A SER UTILIZADA | QUANT. | UNID. |
|-------|----------------------------|--|-----------------|-------|
| 1. | ÁREA INTERNA DO AMBIENTE | | 3,29 | m² |
| 2. | PERÍMETRO INTERNO | | 7,26 | 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 | 0,00 | 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). | 5,66 | m |
| 4. | REVESTIMENTOS | | | |
| 4.1 | TETO | Lixar + Acabamento c/ massa corrida (02demãos) + pintura acrílica "aveludada" (02 demãos); cor branco neve. | 3,29 | m² |
| 4.2 | PAREDES INTERNAS | Lixar + Acabamento c/ massa corrida (02demãos) + pintura acrílica "aveludada" (02 demãos); cor branco neve. | 21,78 | m² |
| 5. | ESQUADRIAS | | | |
| 5.1 | PORTAS | Madeira laminada: tipo "interna" 80x210 cm. Lisa e encabeçada nas bordas longitudinais. Acabamento c/ Selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ). | 1,68 | 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 | FERRAGENS PORTAS | | | |
| 5.4.1 | FECHADURA | Tambor tipo "externa": metálica. Acabamento externo cromado; alças/puxador metálica cromada. | 1 | un |
| 5.4.2 | 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 | 3 | un |
| 5.4.3 | MOLA HIDRAULICA | Mola hidráulica: sistema "rack-and-pinion" (pinhão e cremalheira), permitindo controle hidráulico total a partir de 180º (ângulo de abertura da porta); corpo em caixa metálica cor prata ou cromada. Duas válvulas independentes: uma controla a velocidade de fechamento de 180º até 20º e a outra o fechamento final de 20º até 0º. | 1 | un |
| 5.4.4 | PRENDEDOR DE PORTAS | Metálico: tipo presilha de pressão fixada ao piso; acabamento externo cromado | 1 | un |
| 6. | INSTALAÇÃO ELÉTRICA | | | |
| 6.1 | TOMADAS E INTERRUPTORES | Termoplástico: cor cinza claro/branco; acabamento liso. | Ver Proj. Elet. | |
| 7 | RASGOS | | | |
| 7.4 | FURO EM LAJE PARA EXAUSTOR | Furação em concreto (vigas/lajes/outros), para diâmetro de 100mm | 1 | und |