

ÁREA 20: ALMOXARIFADO

ITEM	IDENTIFICAÇÃO	DISCRIMINAÇÃO A SER UTILIZADA	QUANT.	UNID.
1.	ÁREA INTERNA DO AMBIENTE		3,66	m2
2.	PERÍMETRO INTERNO		8,10	m
3.	PAVIMENTO			
3.1	PISO	Cerâmico; Existente a ser mantido	3,66	m2
3.2	RODAPÉ	Madeira tipo itaúba: lixado e aparelhado; h=06cm. Acabamento c/ fundo selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	7,30	m
4	REVESTIMENTOS			
4.1	TETO	Argamassa mista de cimento/cal/areia: existente a ser mantida. Acabamento em pintura acrílica "aveludada" (03 demãos); cor branco neve.	3,66	m2
4.2	PAREDES INTERNAS (EXCLUÍDAS ABERTURAS)	Massa corrida. Acabamento c/ fundo selador acrílico (01 demão) + pintura acrílica "aveludada" (03 demãos); cor branco neve.	26,91	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).	01	un
5.2	CAIXILHO PORTA	Madeira tipo itaúba: p/ porta 80x210 cm. Lixado e aparelhado. Acabamento c/ Selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	01	un
5.3	FERRAGENS PORTAS			
5.3.1	FECHADURA	Tipo externa: metálica. Acabamento externo cromado; maçaneta tipo alavanca; espelho retangular cromado.	01	un
5.3.2	DOBRADIÇAS	Metálica: cromada tamanho com 02 anéis 3 1/2" x 3"	03	un
5.3.3	PRENDEDOR DE PORTAS	Metálico: tipo presilha de pressão fixada ao piso; acabamento externo cromado	01	un
6.	INSTALAÇÃO ELÉTRICA			
6.1	TOMADAS E INTERRUPTORES	Termoplástico: cor cinza claro/branco; acabamento liso.	Ver Proj. Elet.	
6.2	VENTILAÇÃO FORÇADA AUTOMÁTICA	Elétrico; acionamento automático	01	un