

ÁREA 01: SANITÁRIO PUBLICO PNE

ITEM	IDENTIFICAÇÃO	DISCRIMINAÇÃO A SER UTILIZADA	QUANT.	UNID.
1.	ÁREA INTERNA DO AMBIENTE		2,78	m2
2.	PERÍMETRO INTERNO		5,56	m
3.	PISO			
3.1	PISO EXISTENTE	Cerâmico; Existente a ser mantido	2,78	m2
3.2	PISO A SER RECOMPOSTO	Cerâmico: no mesmo padrão do existente, inclusive rejunte	1,35	m2
4.	FECHAMENTOS	Alvenaria; tijolos cerâmicos (fechamento porta existente)	1,89	m2
5.	REVESTIMENTOS			
5.1	TETO	Argamassa mista de cimento/cal/areia: existente a ser mantida. Acabamento em pintura acrílica "aveludada" (03 demãos); cor branco neve.	2,78	m2
5.2	PAREDES			
5.2.1	PAREDES INTERNAS (EXCLUÍDAS ABERTURAS)	Azulejo: base argamassa mista de cimento/cal/areia desempenada; Adotar o mesmo padrão e rejunte existente.	1,89	m2
5.2.2	PAREDE INTERNA/EXTERNA (FECHAMENTO PORTA)	Argamassa mista de cimento/cal/areia: Acabamento selador acrílico + pintura acrílica "aveludada" (03 demãos); cor branco neve.	1,89	m2
6.	ESQUADRIAS			
6.1.	PORTA	Madeira laminada: tipo "interna" 90x210 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
6.2.	CAIXILHO MADEIRA	Madeira tipo itaúba: p/ porta 90x210 cm. Lixado e aparelhado. Acabamento c/ Selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	01	un
6.3	VISTA EM MADEIRA	Madeira tipo itaúba: Lixado e aparelhado. Acabamento c/ Selador (01 demão) + Pintura esmalte sintético "fosco" (03 demãos); na cor Azul escuro (padrão postos PMJ).	12,00	m
6.4	FERRAGENS PORTAS			
6.5.1	FECHADURA PORTA MADEIRA	Tipo "de banheiro": metálica. Acabamento externo cromado; maçaneta tipo alavanca; espelho retangular cromado.	01	un
6.5.2	DOBRADIÇAS P/ PORTA MADEIRA	Metálica: cromada tamanho com 02 anéis 3 1/2" x 3"	03	un
6.5.3	PRENDEDOR DE PORTAS	Metálico: tipo presilha de pressão fixada ao piso; acabamento externo cromado	01	un
7.	ACESSÓRIOS DIVERSOS			
7.1	MOLA AÉREA DE PORTAS	Metálica: acabamento cromado	01	un