



ELEVACÃO 01
Escala 1:50

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS				QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS				QUADRO DE NOTAS			
Q	PEO			DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS	LARG.	ALT.	PEL.	QDTE.			
1	Piso em porcelanato sobre argamassa de regularização, dimensão 60 x 60 cm, referência comercial: Tux SGB, cor Cinza, acabamento opaco, referência comercial: Bona, Quartelli, Imbricon ou equivalente técnico. Rodapé do mesmo tipo, da dimensão 7,5 x 40 cm.			001 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	5,10	1,20	7	24	01	Cobertura em folha metálica trapezoidal UH-40 em aço galvanizado, espessura = 0,63 mm, sanduíche com isolante em PU, acabamentos e acessórios flexíveis adaptáveis com acabamento de alumínio e cobertura em aço inox, sendo de 1/4 x 1/4 m no sistema de 1/4 x 1/4 m no sistema de duas chapas. Fita de vedação utilizada nas sobreposições transversais e longitudinais, massa poluretânica utilizada nas juntas de isolamento como amarração e encaixe externo. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer, epóxi, argamassa de pintura de acabamento no cor branco na face superior e no cor cinza na face inferior. Referência comercial: Perfotec, Esculpe, Bland ou equivalente técnico.	
2	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			002 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	4,10	1,20	7	09	02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti-rugosidade e pintura em emulsão sintética. Referência comercial da tinta: cor Branco - Suvinil Corati, Sherwin Williams ou equivalente técnico.	
3	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			003 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	5,10	1,20	7	09	03	Ruído e contra-ruído em chapa metálica de aço galvanizado, 22 com aplicação de fundo preparador anti-rugosidade e pintura em emulsão sintética. Referência comercial da tinta: cor Branco - Suvinil Corati, Sherwin Williams ou equivalente técnico.	
4	Aplicação de deslaminar manual sobre concreto de base úmida, com acabamento antiderrapante.			004 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	4,10	1,20	7	01	04	Tubo de captação de águas pluviais em PVC com aplicação de fundo preparador e pintura em emulsão sintética. Referência comercial da tinta: cor Branco - Suvinil Corati, Sherwin Williams ou equivalente técnico.	
5	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			005 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	6,05	1,20	1,25	01	05	Combinado e guardanapos de madeira maciça em tubo e chapa metálica em aço de alta resistência à corrosão, fechamento das guarnições em chapa perfurada em aço carbono, espessura 1,5 mm, sendo 2,00 mm, EC 138 mm, dimensão da chapa 138 x 300 mm. Aplicação de fundo preparador anti-rugosidade e pintura em emulsão sintética opaca. Referência comercial da tinta: cor Branco - Suvinil Corati, Sherwin Williams ou equivalente técnico.	
6	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			006 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,80	1,20	1,25	01	06	Piso interno protátil de cerâmica em placa de porcelanato antiderrapante, medidas 25 x 25 cm, no cor amarelo e em concordância com o RAB-INT-015 e RAB-INT-016 do projeto executivo.	
7	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			007 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	0,80	1,20	2,50	01	07	Divisória (GAR) - Divisória em gesso acartonado resistente à umidade (RU) espessura total 11,5 cm, com uma placa simples de 12,5 mm de espessura na face externa. Os perfis metálicos das paredes em gesso acartonado vão do piso à laje e a placa de gesso chega até 15 cm acima da laje. Referência comercial: Placo, Lafarge Gypsum, Gessalene ou equivalente técnico.	
8	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			008 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	4,00	2,10	0,30	01	08	Laje técnica, impermeabilização com aplicação de fita, colado elastomérico e massa sintética pública 4 mm.	
9	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			009 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	4,50	0,95	1,20	01	09	Em toda a caixa, na capa e no DAI, são o piso cerâmico, e no caso de máquina aplicação de argamassa polimérica (Bemtec) 100 para impermeabilização. Em toda a caixa, no caso de máquina aplicação de argamassa polimérica (Bemtec) 100 para impermeabilização do teto.	
10	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			010 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,90	1,20	1,20	01	10	100 para impermeabilização do teto.	
11	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			011 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	11	110 para impermeabilização do teto.	
12	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			012 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	12	120 para impermeabilização do teto.	
13	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			013 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	13	130 para impermeabilização do teto.	
14	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			014 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	14	140 para impermeabilização do teto.	
15	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			015 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	15	150 para impermeabilização do teto.	
16	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			016 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	16	160 para impermeabilização do teto.	
17	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			017 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	17	170 para impermeabilização do teto.	
18	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			018 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	18	180 para impermeabilização do teto.	
19	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			019 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	19	190 para impermeabilização do teto.	
20	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			020 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	20	200 para impermeabilização do teto.	
21	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			021 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	21	210 para impermeabilização do teto.	
22	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			022 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	22	220 para impermeabilização do teto.	
23	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			023 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	23	230 para impermeabilização do teto.	
24	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			024 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	24	240 para impermeabilização do teto.	
25	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			025 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	25	250 para impermeabilização do teto.	
26	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			026 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	26	260 para impermeabilização do teto.	
27	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			027 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	27	270 para impermeabilização do teto.	
28	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			028 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	28	280 para impermeabilização do teto.	
29	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			029 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	29	290 para impermeabilização do teto.	
30	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			030 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	30	300 para impermeabilização do teto.	
31	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			031 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	31	310 para impermeabilização do teto.	
32	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			032 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	32	320 para impermeabilização do teto.	
33	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			033 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	33	330 para impermeabilização do teto.	
34	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			034 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	34	340 para impermeabilização do teto.	
35	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			035 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	35	350 para impermeabilização do teto.	
36	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			036 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	36	360 para impermeabilização do teto.	
37	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			037 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	37	370 para impermeabilização do teto.	
38	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			038 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	38	380 para impermeabilização do teto.	
39	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			039 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	39	390 para impermeabilização do teto.	
40	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			040 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	40	400 para impermeabilização do teto.	
41	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			041 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	41	410 para impermeabilização do teto.	
42	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			042 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	42	420 para impermeabilização do teto.	
43	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			043 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	43	430 para impermeabilização do teto.	
44	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			044 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	44	440 para impermeabilização do teto.	
45	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			045 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	45	450 para impermeabilização do teto.	
46	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			046 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	46	460 para impermeabilização do teto.	
47	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			047 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	47	470 para impermeabilização do teto.	
48	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			048 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	48	480 para impermeabilização do teto.	
49	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			049 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	49	490 para impermeabilização do teto.	
50	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			050 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	50	500 para impermeabilização do teto.	
51	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			051 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	51	510 para impermeabilização do teto.	
52	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			052 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	52	520 para impermeabilização do teto.	
53	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			053 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	53	530 para impermeabilização do teto.	
54	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			054 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	54	540 para impermeabilização do teto.	
55	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			055 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	55	550 para impermeabilização do teto.	
56	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			056 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	56	560 para impermeabilização do teto.	
57	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			057 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	57	570 para impermeabilização do teto.	
58	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			058 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	58	580 para impermeabilização do teto.	
59	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			059 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	59	590 para impermeabilização do teto.	
60	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			060 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	60	600 para impermeabilização do teto.	
61	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			061 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	61	610 para impermeabilização do teto.	
62	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			062 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	62	620 para impermeabilização do teto.	
63	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			063 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	63	630 para impermeabilização do teto.	
64	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			064 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	64	640 para impermeabilização do teto.	
65	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			065 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	65	650 para impermeabilização do teto.	
66	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			066 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	66	660 para impermeabilização do teto.	
67	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			067 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	67	670 para impermeabilização do teto.	
68	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			068 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	68	680 para impermeabilização do teto.	
69	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			069 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	69	690 para impermeabilização do teto.	
70	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			070 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	70	700 para impermeabilização do teto.	
71	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			071 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	71	710 para impermeabilização do teto.	
72	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			072 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	72	720 para impermeabilização do teto.	
73	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			073 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	73	730 para impermeabilização do teto.	
74	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			074 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	74	740 para impermeabilização do teto.	
75	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			075 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	75	750 para impermeabilização do teto.	
76	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			076 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	76	760 para impermeabilização do teto.	
77	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			077 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	77	770 para impermeabilização do teto.	
78	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			078 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	78	780 para impermeabilização do teto.	
79	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			079 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	79	790 para impermeabilização do teto.	
80	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			080 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	80	800 para impermeabilização do teto.	
81	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			081 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	81	810 para impermeabilização do teto.	
82	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			082 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	82	820 para impermeabilização do teto.	
83	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			083 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	83	830 para impermeabilização do teto.	
84	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			084 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	84	840 para impermeabilização do teto.	
85	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			085 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	85	850 para impermeabilização do teto.	
86	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			086 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	86	860 para impermeabilização do teto.	
87	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			087 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	87	870 para impermeabilização do teto.	
88	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			088 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	88	880 para impermeabilização do teto.	
89	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			089 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	89	890 para impermeabilização do teto.	
90	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			090 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	90	900 para impermeabilização do teto.	
91	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			091 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	91	910 para impermeabilização do teto.	
92	Piso em granito Anapolino Branco, espessura 2 cm.			092 Caisilhó em alumínio e vidro, 12 folhas boscantes.	1,20	1,20	1,20	11	92	920 para impermeabilização do teto.	
93											