

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS

- [illegible]

- PARADES**
- 1 Aplicação de lãtex acrílico acetinado em três demãos sobre massa PVA nas paredes novas e sobre seladora nas paredes existentes; referência comercial: cor Branca, código 001 - Coratel, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
- 2 Aplicação de lãtex acrílico fosco em três demãos sobre seladora acrílica (nas paredes externas); referência comercial: cor Costa Piaçada, código Dulux 5315/011 - Coratel, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
- 3 Revestimento em porcelanato retificado, medida 30 x 60 cm, assestados em junta prumo sobre massa gorda sarrafeada até o teto.

4. Aplicação de pintura tipo colação em 3 demãos, cor branco.

WILSON, SUELO DE CIMENTOS						QUADRO DE CAIXILHOS / PORTAS					
DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS						LARG.	ALT.	PERI.	QTD.		
301	Caixilho em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 12 folhas de 0,3 m x 0,3 m					2,00	2,00	0,00	0,00		
302	Caixilho em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	0,90	1,00	0,00		
303	Caixilho em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 21 folhas de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	2,40	0,00	0,00		
304	Caixilho em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					1,89	0,40	0,00	0,00		
305	Caixilho em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	0,74	0,00	0,00		
DESCRIÇÃO DE PORTAS						LARG.	ALT.	PERI.	QTD.		
306	Porta em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	2,40	0,00	0,00		
307	Porta em alumínio com vidro, 18 folhas, sendo 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	0,74	0,00	0,00		
DESCRIÇÃO DE CANTOS DE PORTAS E CAIXILHOS						LARG.	ALT.	PERI.	QTD.		
308	Canto de porta e caixilho em alumínio com vidro composto por 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	2,40	0,00	0,00		
309	Canto de porta e caixilho em alumínio com vidro composto por 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	0,74	0,00	0,00		
310	Assento de porta e caixilho em alumínio com vidro composto por 01 folha de 0,3 m x 0,3 m e 17 folhas de 0,3 m x 0,3 m					0,57	0,74	0,00	0,00		

- OBSERVAÇÕES:** consultar as pranchas de detalhamento de portas, cabideiros e painéis de vidro.

QUADRO DE NOTAS


01 Cobertura em telha metálica trapezoidal UR-40 em aço galvanizado, espessura = 0,65 mm, sanduíche com isolante em poliestireno (PU). Acabamentos e acessórios: esquadros entre telhas, fixadores autofurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inoxidável de 12-14/34/78 na estrutura e de 11-14/14/78 na cobertura de duas águas; fitas de vedação utilizadas nas sobreposições transversais longitudinalmente; massa poliestireno utilizada nos locais de acabamento como arremates e encontros especiais. Pintura proveniente da fábrica com aplicação de primer antes sendo de pintura de acabamento no aço branco na base e superior e na cor cinza na face.

- [illegible]

NOTAS: 1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.

3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

02		
01		
DEFINIÇÃO	DATA	DEFINIÇÃO DA DEFINIÇÃO

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 15%;"> <p>ATENÇÃO: A Coordenação de Projetos e Obras não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes do uso indevido deste formulário.</p> </div> <div style="width: 60%; text-align: center;">  <p>COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário</p> </div> <div style="width: 20%; text-align: right;"> <p>CPO</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 30%;"> <p>UNIDADE: CEL - CENTRO DE ESTUDOS DE LINGUAGEM</p> <p>OBRA: CONSTRUÇÃO DO NÚCLEO DE ACESSIBILIDADE</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>CODIGO DA OBRA: CPO</p> <p>CELacessib</p> </div> </div>		

graco
SISTEMAS DE
PINTURA

GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643
projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br

UNIDADE	CEL - CENTRO DE ESTUDOS DE LINGUAGEM	ARQUIVO DWG
ENDEREÇO	Rua Carlos Cordeiro Celso: 13083-896 UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	N:CEL_EXE_ARQ03005_plr-cte-el

OBRA	CEL - NÚCLEO DE ACESSIBILIDADE - OS- 63 - ETAPA: EXECUTIVO	REF.	ARQ.
TÍTULO	Plantas - Pavimentos Térreo, 1º e 2º,	FOLHA	03/08/20

Barrilete		03/08-RO
AUTOR (S) PROJETO AURIC. CAIO GRACIO H. V. BRAGA - CAS 117 A2029.7 EXT. 027094	DESENVOLVIMENTO PROJETO AURIC. MOIRA CARPELLO - CAS 117 A2489.0 AURIC. EDNATA G. BIFFA - CAS 117 A2574.7	DESENHO DATA 03/08/2018 PESSO ESCALA 1:50
