



### LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- PISO PORCELANATO, DIMENSÃO 60x60cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESSURA DE 10mm - COD.: 222776, OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR) - QUANDO NÃO HOUVER PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO - COM JUNTA DE ASSENTAMENTO EPÓXI DE 3mm - ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 12mm + REGULARIZAÇÃO DE BASE
  - PISO VINÍLICO EM MANTA HOMOGÊNEA DE ALTA PERFORMANCE, COM RESISTÊNCIA A ALTO TRÁFEGO, ESPESSURA + 2mm, COR CINZA (REF.: TARKETT, LINHA ECLIPSE PREMIUM, COD.: 21020964 OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE MAIOR)
  - PASTILHA, DIMENSÃO 4,5x4,5cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA COLORS, MODELO COLORS GLAM MIRTLO, ESPESSURA DE 6,5mm - COD.: 226627, OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR)
  - PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO DRENANTE E=6CM, TIPO RETANGULAR COM REJUNTE EM AREIA, COR CINZA NATURAL
  - PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO DRENANTE E=6CM, TIPO SETAVADO COM REJUNTE EM AREIA, COR CINZA NATURAL
  - PISO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO POLIDO COM DESEMPENHADERA INDUSTRIAL MECÂNICA (ACABAMENTO VASSOURADO PARA RAMPAS E PISOS INCLINADOS); JANTAS DE DILATAÇÃO A CADA 1,6 m COM PREENCHIMENTO EM POLIURETANO
- RODAPE**
- RODAPE EM MANTA HOMOGÊNEA DE ALTA PERFORMANCE, COM RESISTÊNCIA A ALTO TRÁFEGO, 14x14 cm ESPESSURA + 2mm, COR CINZA (REF.: TARKETT, LINHA ECLIPSE PREMIUM, COD.: 21020964 OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE MAIOR)
  - RODAPE PORCELANATO, DIMENSÃO 60x60cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESSURA DE 10mm - COD.: 222776, OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR) ALTURA DE 10CM
- PEREDES**
- REVESTIMENTO CERÂMICO TIPO AZULEJO, 20x20cm, JUNTA 2mm, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, COR BRANCO REFERÊNCIA "ELIANE BRANCO PISCINA" OU SIMILAR/EQUIVALENTE APLICADO SOBRE REBOCO E EMBOÇO
  - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSSA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - IBIS WHITE - SW7007" OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA
  - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSSA HOSPITALAR/AVÁVELSEM CIEIRO NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - IBIS WHITE - SW7007" OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA
  - CHAPAS DE LAMINADO PARA AERAS EXTERNAS TIPO "FORNICA - TS EXTERIOR: MOODO SEVILHA DE 3,07x1,22m, FIXADA COM PERFIL DE ALUMÍNIO PRESSO DIRETAMENTE AO PAREDE POR MEIO DE PARAFUSOS PARA SISTEMA DE FIXAÇÃO "NÃO VISÍVEL" OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE PAREDE CHAPISCO, REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA
  - PASTILHA, DIMENSÃO 4,5x4,5cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA COLORS, MODELO COLORS GLAM MIRTLO, ESPESSURA DE 6,5mm - COD.: 226627, OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR)
  - CONCRETO APARENTE: REALIZAR LIKAMENTO, PREENCHIMENTO COM ESTUQUE E PINTURA COM VERNZ DE SILICONE LÍQUIDO COM ACABAMENTO FOSCO
- TETO / FORRO**
- FORRO EM GESSO ACARTONADO LISO, COM PINTURA EM TINTA PVA FOSSA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - IBIS WHITE - SW7007" OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE MASSA PVA
  - FORRO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL REMOVIÍVEIS COM COMPONENTES NATURAIS DE 625MM x 625MM ESPECÍFICAS PARA ÁREAS MOLHADAS
  - TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIKAMENTO COM APLICAÇÃO DE VERNZ ACRÍLICO (REF.: SHERWIN WILLIAMS, OU SIMILAR/EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR)

- COBERTURA**
- COBERTURA EM VIDRO COM ESTRUTURA METÁLICA PINTADA COM PINTURA ELETROFUNDIDA BRANCA 145%
  - CALHA METÁLICA (VERIFICAR DIMENSIONAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NO PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
  - RUFOS CONTRA RUFOS METÁLICO (VERIFICAR DIMENSIONAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NO PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
  - LAJE IMPERMEABILIZADA

### SOLEIRAS/PINGADEIRAS

Sa	Pa
SOLEIRA EM GRANTO BRANCO ITALIANO	PINGADEIRA EM GRANTO BRANCO ITALIANO

### TABELA DE PORTAS

	LARG.	ALT.	TIPO
Pm1	0,90	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA
Pm2	0,70	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA
Pm3	0,90	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA - BARRA DE APOIO
Pm4	1,80	2,10	PORTA DE MADEIRA DE ABRIR 2 FOLHAS SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA
Pm5	1,00	2,10	PORTA DE MADEIRA DE CORRER 1 FOLHA SIMPLES E CORRER + CHAPA METÁLICA
Pa1	4,20	3,00	PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO, 2 FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS DE CORRER DE VIDRO COM REQUADRO EM ALUMÍNIO
Pa2	1,70	3,00	PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO, FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS DE ABRIR DE VIDRO COM REQUADRO EM ALUMÍNIO
Pa3	1,70	3,00	PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO, FOLHAS FIXAS + 4 FOLHAS DE ABRIR DE VIDRO COM REQUADRO EM ALUMÍNIO
P11	1,95	2,10	PORTA DE FERRO 2 FOLHAS DE ABRIR
P12	1,05	2,10	PORTA DE FERRO 2 FOLHAS DE ABRIR
P13	20,73	3,00	PORTA DE FERRO DE ENROLAR

### TABELA DE JANELAS

	LARG.	ALT.	PEIT.	TIPO
Jn1	8,28	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, 10 FOLHAS FIXAS + MAXIMAR
Jn2	5,82	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, 7 FOLHAS FIXAS + 7 FOLHAS MAXIMAR
Jn3	9,12	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, 11 FOLHAS FIXAS + 11 FOLHAS MAXIMAR
Jn4	1,70	1,00	1,75	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, 2 FOLHAS MAXIMAR
Jn5	0,87	1,00	1,75	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, 1 FOLHAS MAXIMAR
Jn6	1,70	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, 2 FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS MAXIMAR

- DIVERSOS**
- WALL: PAREDE EM ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO DE VEDAÇÃO
  - CONCRETO: PILAR DE CONCRETO
  - GRADIL: FECHAMENTO COM GRADIL ELETROFUNDIDO
  - DRYWALL: PAREDE EM DRYWALL
  - ALVENARIA A CONSERVAR: ALVENARIA A CONSERVAR
  - CORTES: INDICAÇÃO DE CORTES: A (Nº DO DESENHO) E B (Nº DA FOLHA)
  - INDICAÇÃO DE PÉ DIREITO: INDICAÇÃO DE PÉ DIREITO
  - ESQUADRIAS: INDICAÇÃO DE ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS)
  - INÍCIO DE PISO: INDICAÇÃO DE INÍCIO DE PISO/REVESTIMENTOS

- VEGETAÇÃO**
- [01] FORRAÇÃO COM "GRAMA ESMERALDA"
  - [02] ARBUSTO COM "PLECOMÉLE"
  - [03] COSTELA DE ADAO (Monstera deliciosa)
  - [04] PALMEIRA INDIANA (Atalea dubia)
  - [05] CORCULIÃO (Curatella capitulata)
  - [06] FLOR LEOPARDO (Belamcanda chinensis)

### QUADRO DE ÁREAS

BLOCOS	ÁREA CONSTRUIDA		
PAVIMENTO TERREO	2250,65	m²	
1º PAVIMENTO	1765,01	m²	
2º PAVIMENTO	1091,76	m²	
3º PAVIMENTO	1013,30	m²	
4º PAVIMENTO	1013,30	m²	
ÁREA TÉCNICA	217,88	m²	
<b>TOTAL</b>	<b>7351,90</b>	<b>m²</b>	

- NOTAS GERAIS:**
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA
  - PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2015 - ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 13530/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E NBR 6492/1994 - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA
  - O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E AFINS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS
  - AS ÁGUAS DAS COBERTURAS DEVERÃO TER INCLINAÇÃO DE CONFORME ESPECIFICADO EM PROJETO
  - VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA (ILUMINAÇÃO, TOMADAS E ALIMENTADORES), HIDRAULICA (ÁGUA FRIA, REÍSSO, ESOTO E ALIMENTADORES) E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO
  - MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	DESCRIÇÃO
01	01/2020	G.S./M.P.	M.L.	M.L.	REVISÃO GERAL
00	12/2019	G.S./M.P.	M.L.	M.L.	EMIÇÃO INICIAL

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

 COORDENADOR ARQUITETURA Arq. Marlon Vitorino Lima, CAU: A96639-8 RRT: 9057985	 COORDENADOR ENGENHARIA Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180 ART: 28027230191624810	 RESPONSÁVEL PLO PROJETO Arq. Marlon Vitorino Lima CAU: A96639-8 RRT: 9058027
--	--	---

CONTRATA:

**INPLENITUS**  
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP  
 Fone +55 11 3739 - 4659  
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br  
 Site: www.inplenitus.com.br

CLIENTE	OBJETO	ENGENHEIRO	PROFESSOR	ESCALA	DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAMAR	CENTRO MÉDICO DE CAJAMAR	AVENIDA DOUTOR ANTÔNIO JOÃO ABDALLA, VILA NOVA - CAJAMAR - SP	ARQ	1:75	01/2020
				VERSÃO	FORMATO
				01	A1
				PROFESSOR	FOLHA Nº
				ARQ	08 / 24