



ACABAMENTO

01 PISO CRIS  
COD 30106

02 PISO DE C

03 PISO SINTE  
APROVADO









04 TERRENO

05 CAIXA DE A





## LEGENDA

- |  |  |                                       |  |
|--|--|---------------------------------------|--|
| ACABAMENTOS E PISO   | <p><b>PISO</b> SINTÉTICO TEP-FABRICADO COM 6mm DE ESPESURA, PREENCHE-SE COM ESPUMA DE POLIURETANO, INSTALADO ACIMA DE PISO DE CONCRETO</p> | <p><b>01</b> MIEIA GRAMMA</p>         | <p><b>01</b> PINTURA SERIO BEBICO/ ARANSSA TINTA LATEX COR AMARELO - REF. CORAL DOLCE 3077 E 31807/ AMARELO REAL OU DUMI 31807</p> |
| PISO CRISTAL BRANCO QYOTURU 42x42 cm 30x30x0,125           | <p><b>PISO</b> DE CONCRETO ARMADO inferior com 10cm de espessura, com 10% de fibra de POLIURETANO, INSTALADO EM SOLO E DE PISO</p>         | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E PAREDE</p> | <p><b>01</b> PINTURA SERIO BEBICO/ ARANSSA TINTA LATEX COR AMARELO</p>   |
| PISO DE CONCRETO DESPENMADO                                | <p><b>PISO</b> DE CONCRETO ARMADO inferior com 10cm de espessura, com 10% de fibra de POLIURETANO, INSTALADO EM SOLO E DE PISO</p>         | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E PAREDE</p> | <p><b>01</b> TELHA METALICA COM PINTURA</p>  |
| PISO SINTÉTICO DADO DE LATEX ALIQUETADO APROVADO LATA UNIF | <p><b>PISO</b> SINTÉTICO DADO DE LATEX ALIQUETADO E LATEX DE 6mm DE ESPESURA, INSTALADO EM SOLO E DE PISO</p>                              | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E PAREDE</p> | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E TETO</p>  |
| TERRENO NATURAL  | <p><b>PISO</b> SINTÉTICO DADO DE LATEX ALIQUETADO E LATEX DE 6mm DE ESPESURA, INSTALADO EM SOLO E DE PISO</p>                              | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E PAREDE</p> | <p><b>01</b> PINTURA SERIO BEBICO/ ARANSSA TINTA LATEX COR AMARELO - REF. CORAL DOLCE 3077 E 31807/ AMARELO REAL OU DUMI 31807</p> |
| TERRENO NATURAL  | <p><b>PISO</b> SINTÉTICO DADO DE LATEX ALIQUETADO E LATEX DE 6mm DE ESPESURA, INSTALADO EM SOLO E DE PISO</p>                              | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E PAREDE</p> | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E TETO</p>  |
| CAIXA DE AREIA   | <p><b>PISO</b> SINTÉTICO DADO DE LATEX ALIQUETADO E LATEX DE 6mm DE ESPESURA, INSTALADO EM SOLO E DE PISO</p>                              | <p><b>01</b> ACABAMENTOS E PAREDE</p> | <p><b>01</b> PINTURA SERIO BEBICO/ ARANSSA TINTA LATEX COR AMARELO - REF. CORAL DOLCE 3077 E 31807/ AMARELO REAL OU DUMI 31807</p> |





**LEGENDA - A CONSTRUIR**

- |   |                      |
|---|----------------------|
|  | ALVENARIA            |
|  | ESTRUTURA            |
|  | ALTERAÇÃO DO TIPO    |
|  | DESNÍVEL             |
|  | INÍCIO DE PAGINAÇÃO  |
|  | SINAL DE ALERTA      |
|  | FAIXA ANTI-DERRAMA   |
|  | PISO TÁTIL DE ALERTA |

## LOUÇAS SANITÁRIAS

-  CUBA OVAL DE E  
CÓD. L37 - DECA
-  LAVATÓRIO PARA  
CÓD. L101 - DECA
-  BACIA LINHA COM  
CÓD. P510 - DECA
-  BACIA CONVENC  
CÓD. P510 - DECA

## METAIS SANITÁRIOS

-  MICTÓRIO TIPO PALMETAL OU S
-  TORNEIRA DE M AUTOMÁTICO D OU SÍMILAR
-  CHUVEIRO DE P (1973CCT) OU S
-  TORNEIRA BICA AREJADOR ART CROMADO, REF. OU SÍMILAR, C/ EMBUTIR TRAM EQUIVALENTE, 5

## NOTAS GERAIS

01. CONSIDERAR ABAIXO DO PISO EM PROJETO;  
02. CONSIDERAR DEFICIENTES 1 a 3;  
03. ANTES DE QUE CONFERIR MEDIDA;  
04. PORTAS E JANELAS FOLHA NA OBRA ANTES DE DETALHE DE ESCALA;  
05. BONECAS NA OBRA;  
06. BAGUETES E ANDORINHA OU 2

08. O PROJETO S. HIPOTÉTICOS. DE PROJETO PARA IN- GINÁSIO E DEMAI- E ATLETISMO) ÀS VIGENTES PARA TODOS OS CUST- ADEQUAÇÕES À APROVAÇÕES DE MUNICIPAIS, EST- E PRIVADOS, IM- TERRA, ACESSO DE ÁGUA, LUZ, E RESPECTIVAS RE





- DEVERÃO FICAR  
09. O PROJETO DE  
CONFORME AS C  
REGIÃO E DEVER  
VIGENTES DE CA  
10. DEVERÁ SER  
PROJETO DE FU  
IMPLANTAÇÕES  
RESPECTIVOS TI  
FUNDAÇÕES FO  
E NÃO DEVERÁ S  
RESPONSABILID  
CARGO DA CONS  
11. OS PRODUTO

- FABRICANTES E DESEMPENHO. FABRICANTES 12. OS EQUIPAMENTOS CONFORME CADA IMPLANTADOS. 13. A CONSTRUÇÃO DE PROJETOS QUE CONCRETO, ESPECIFICAÇÃO DE DESCARACTERÍSTICAS OS PROJETISTAS A RESPECTIVA DEVERÃO SER

- PRÁTIAS DE PARÂMETROS  
M SER SUBSTITUÍDAS  
NCIA TÉCNICA.  
TER AS MEDIDAS E  
OALIDADE NA ÉPOCA  
RANTIR A EXECUÇÃO  
ÁULICA, ELÉTRICA, IN  
TROS), INCLUINDO  
NCIA DESSA NOTA:  
OS EXECUTIVOS FO  
RICA PERANTE AO P  
BRE O PROJETO OR  
L À FISCALIZAÇÃO/

**NOTAS:**

- CONFERIR MEDIDAS EM OBRA; E
- NÃO AFERIR MEDIDAS SOBRE O PAPEL.

			
	02/05/2014	EFFECT	REV. SOLICIT.
			
			
REV	DATA	RESP.	DESCRIÇAO

ASBUILT	<input type="checkbox"/>
EXECUTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>
COMENTADO	<input type="checkbox"/>
BÁSICO	<input type="checkbox"/>
FASE DO PROJETO	

M	
PROJETO:	
AUTOR DO PROJETO:	EFFECT ARQUITETURA E PROJETOS LTDA

Ministério do  
**Esporte**


---

SECRETARIA E GEREN  
A. - CAU 17075-5 -

GOVERNO  
**BRASIL**  
PAÍS RICO É PAÍS

---

CIAMENTO DE  
RRT: 2238412

	MODALIDADE:
	ARQUITETURA
	ESPECIALIDADE:
	GINÁSIO -
VERIFICAÇÃO DE:	
	CIE-09/05

TÍTULO:		<b>CIE - C</b>	
CURSO - PROJETO			
PLANTA TÉRREO			
DATA	EMISSÃO INICIAL		
	28/11/13		
	ESCALA		
1/14	1:75		

**CENTRO DE**  
**AO ESPC**

**O EXECUTIVO -**

FOLHA	ÁREA
005/033	IMPLA
IDENTIFICAÇÃO/ARQUIVO	
CIE-R45-AR	

INICIAÇÃO  
ORTE

---

CIE - R45

---

ANTAÇÃO MÓD.  
WO  
RQ-EX-1200-

ko
1,2,3
R05