

PROJETO: OPY-PREÁ - VILA CARNAÚBA

LOCAL: PREÁ, CRUZ - CEARÁ

miguel pinto guimarães  
ARQUITETOS ASSOCIADOS  
SERGIO CONDE CALDAS

OPÁ

Vila Carnaúba

ARQUIVO: MEMORIAL DE ACABAMENTOS PADRÃO - PENDENTE ESCOLHA E APROVAÇÃO DO CLIENTE

## MEMORIAL DE ACABAMENTOS - CASA PAINERA MIX

| REVISÕES | DATA       | RESPONSÁVEL | OBSERVAÇÕES     |
|----------|------------|-------------|-----------------|
| R00      | 19/12/2023 | OPY-ME      | Emissão Inicial |

### NOTAS:

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES INDICADAS NESTA LISTA SÃO ESTIMADAS. PARA COMPRA E EXECUÇÃO, CONSIDERAR OS DETALHAMENTOS EXECUTIVOS DO PROJETO E A CONFERÊNCIA DE MEDIDAS EM OBRA POR PARTE DOS FORNECEDORES.
- 2 - EM VIRTUDE DO GRANDE NÚMERO DE LANÇAMENTOS DE MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E REVESTIMENTOS, A "INCORPORADORA / CONSTRUTORA" SE RESERVA O DIREITO DE SUBSTITUIR ALGUNS DOS ITENS APRESENTADOS NESTE MEMORIAL POR OUTROS DE QUALIDADE EQUIVALENTE E MESMO DESEMPENHO. NECESSÁRIA A VALIDAÇÃO PRÉVIA DA OPY + FLOW.
- 3 - PARA OS ITENS QUE CONSTAM ALTERNATIVAS DE MATERIAIS E/OU ACABAMENTOS, A ESCOLHA DA OPÇÃO A SER ADOTADA NO EMPREENDIMENTO FICARÁ A CRITÉRIO DA "INCORPORADORA / CONSTRUTORA", MANTENDO QUALIDADE EQUIVALENTE E MESMO DESEMPENHO.
- 4 - REVESTIMENTOS E MATERIAIS EM MADEIRA, MÁRMORE OU GRANITO ESTÃO SUJEITOS A VARIAÇÕES DE COR, TONALIDADE E VEIOS, CARACTERÍSTICAS DOS MATERIAIS PROVENIENTES DA NATUREZA.
- 5 - PARA GRANITOS, MÁRMORES, CERÂMICAS, PINTURAS, TEXTURAS, PALHAS E ITENS DESCRITOS COMO "A DEFINIR" NESTA LISTA DEVERÃO TER AMOSTRAS APROVADAS PREVIAMENTE PELA OPY + FLOW ANTES DA COMPRA DESSES MATERIAIS.
- 6 - REJUNTES DE PASTILHAS, PORCELANATOS E PEDRAS DEVEM SER SEMPRE DA MESMA COR DO REVESTIMENTO;
- 7 - PARA AS INDICAÇÕES DE "IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA" VERIFICAR PROJETO ESPECÍFICO DE IMPERMEABILIZAÇÃO PARA CORRETA ESPECIFICAÇÃO.
- 8 - AS IMAGENS, ILUSTRAÇÕES, ARTES, PERSPECTIVAS, PLANTAS HUMANIZADAS E MAQUETES REFERENTES AO IMÓVEL APRESENTADAS NO ESTANDE DE VENDAS, FOLDERES, MATERIAL PUBLICITÁRIO, OUTDOORS, ANÚNCIOS OU QUALQUER OUTRA FORMA DE VEICULAÇÃO SÃO ILUSTRATIVAS E ARTÍSTICAS, PODENDO APRESENTAR VARIAÇÕES EM RELAÇÃO À OBRA FINAL EM FUNÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DOS PROJETOS EXECUTIVOS, DA NECESSIDADE DE ADEQUABILIDADES TÉCNICAS OU DO ATENDIMENTO A POSTULADOS LEGAIS.

## PAVIMENTO TÉRREO

| AMBIENTE            | ELEMENTO               |   | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES  |
|---------------------|------------------------|---|---|--|
| VARANDAS            | PISO                   | ACABAMENTO FINAL                                      | LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.   |  |
|                     |                        | CAMADAS   |   |  |
|                     |                        | NÚCLEO  |   |  |
| COBERTURA           | CAMADA SUPERIOR        |   | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |  |
|                     | NÚCLEO                 |   | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |  |
|                     | FORRO                  |   | SEM ISOLANTE<br>SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE.  |  |
| PAREDE              | NÚCLEO                 |   | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA PARA FACHADA NA COR:<br>OPÇÃO 01: FIGUEIRA, SUVINIL, COD.: R145, SUVINIL;<br>OPÇÃO 02: BRANCO NEVE, SUVINIL, COD.: RM181, SUVINIL;<br>OPÇÃO 03: TAPETE DE JUTA, SUVINIL, COD.: C147, SUVINIL.<br>OPÇÃO 04: FERRUGEM, SUVINIL, COD.: Y155, SUVINIL.<br>OPÇÃO 05: MARMELADA, SUVINIL, COD.: R120, SUVINIL. | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|                     | FACE EXTERNA (fachada) | CAMADAS   |   |  |
|                     |                        | ACABAMENTO FINAL                                      |   |  |
| SOLEIRA             |                        | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA              |   |  |
| ESCADA              | ESCADA                 |   | ESCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO VASSOURADO (ANTIDERRAPANTE)  | ATENÇÃO: APROVAR AMOSTRA COM OPY ANTES DE SEGUIR COM ESSE ACABAMENTO.  |
|                     |                        |   | SEM CORRIMÃO  |  |
| ACABAMENTO ELÉTRICA |                        | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN |   |  |

| AMBIENTE   | ELEMENTO                       |   | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES   |
|--|--------------------------------|---|---|---|
| VARANDA GOURMET  | PISO                           | ACABAMENTO FINAL  | LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.                         |   |
|  |                                | CAMADAS   | APENAS NO TRECHO DA BANCADA DA COZINHA: LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + SOCO DE ALVENARIA COM ACABAMENTO EM CIMENTADO LISO. |   |
|  |                                | NÚCLEO  | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |   |
|  | COBERTURA                      | CAMADA SUPERIOR   | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |   |
|  |                                | NÚCLEO  | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |   |
|  |                                | FORRO   | SEM ISOLANTE  |   |
|  | SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE. |   |   |   |
|  | BRISES/PAINÉIS                 |   | FECHAMENTO EM TORNO DA ÁREA DE CHURRASQUEIRA EM PAINEL DE PAU ROLIÇO NATURAL (EUCALIPTO), CONSIDERAR TRATAMENTO CONTRA CUPIM E DEMAIS PRAGAS.   |   |
|  | RODAPÉ                         |   | SEM RODAPÉ  |   |
|  | SOLEIRA                        |   | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |   |
|  | ESCADA                         |   | ESCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO VASSOURADO (ANTIDERRAPANTE)  | ATENÇÃO: APROVAR AMOSTRA COM OPY ANTES DE SEGUIR COM ESSE ACABAMENTO. |
|  |                                |   | SEM CORRIMÃO  |   |
|  | BANCADA                        |   | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO)   |   |
|  | FRONTISPÍCIO                   |   | FRONTISPÍCIO EM PRÉ MOLDADO DE CONCRETO, COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE, H=15CM (MEDIDAS ESTIMADAS A CONFIRMAR EM DETALHAMENTO)  |   |
|  | SOCO                           |   | SOCO EM ALVENARIA H=10CM, ACABAMENTO EM CIMENTADO LISO PARA APOIO DE ARMÁRIO  |   |
|  | METAIS                         |   | TORNEIRA PARA COZINHA BICA ALTA, LINHA GALI, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00801306, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)  |   |
|  |                                |   | CUBA DE SOBREPOR MORGANA 60 FX, CÓD.: 93806/122, FORNECEDOR: TRAMONTINA   |   |
| ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |                                |   |   |   |
| SIFÃO PARA COZINHA, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00661006, FORNECEDOR DOCOL   |                                |   |   |   |
| RALO   |                                | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR  |   |   |
| ARMÁRIOS/MARCNARIA   |                                | ARMÁRIO ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA E MARCNARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA HIDROFUGANTE + 1 MÓDULO DE GAVETEIRO EM CARPINTARIA (MADEIRA TIMBORANA OU SIMILAR) COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO +1 DUPLA DE PORTAS ABAIXO DA PIA EM CARPINTARIA (MADEIRA TIMBORANA OU SIMILAR) COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO. |   |   |
| ACABAMENTO ELÉTRICA  |                                | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN   |   |   |

| AMBIENTE                     | ELEMENTO                       |   | ESPECIFICAÇÃO  | OBSERVAÇÕES  |  |
|------------------------------|--------------------------------|---|--|--|--|
| ESTAR E CIRCULAÇÃO ADJACENTE | PISO                           | ACABAMENTO FINAL  | LAJE TRELICHADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |  |  |
|                              |                                | CAMADAS   |  |  |  |
|                              |                                | NÚCLEO  |  |  |  |
|                              | PAREDE                         | FACE INTERNA (área seca)  | ACABAMENTO FINAL   | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO NEVE, SUVINIL.               | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|                              |                                |   | CAMADAS  |  |  |
|                              |                                | NÚCLEO  |  |  |  |
|                              | COBERTURA                      | CAMADA SUPERIOR   |  | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO |  |
|                              |                                | NÚCLEO  |  | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)  |  |
|                              |                                | FORRO   | SEM ISOLANTE   |  |  |
|                              | SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE. |   |  |  |  |
| ESCALA                       |                                | ESCALA EM MADEIRA ENGENHEIRADA, ESPELHOS VAZADOS E PISOS EM TÁBUA DE MADEIRA MACIÇA LOCAL, A DEFINIR (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |  |  |  |
| RODAPÉ                       |                                | GUARDA CORPO EM PAU ROLIÇO NATURAL/EUCALIPTO NATURAL (VER PERSPECTIVAS), H = 1,10m CONFORME NORMA - DEVERÁ SER PROVIDENCIADO PELO FORNECEDOR UM PROTÓTIPO PARA TESTE DE RESISTÊNCIA E DOCUMENTO TÉCNICO ATESTANDO O ATENDIMENTO DO GUARDA CORPO ÀS NORMAS DE SEGURANÇA. |  |  |  |
| RODAPÉ                       |                                | RODAPÉ APLICADO EM MADEIRA DE DEMOLIÇÃO LOCAL A DEFINIR (REFERÊNCIA: CUMARÚ/TIMBORANA), ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO A BASE D'ÁGUA, H=7CM.  |  |  |  |
| SOLEIRA                      |                                | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |  |  |  |
| ACABAMENTO ELÉTRICA          |                                | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN   |  |  |  |

| AMBIENTE | ELEMENTO                       |  | ESPECIFICAÇÃO  | OBSERVAÇÕES  |  |
|----------|--------------------------------|--|--|--|--|
| COZINHA  | PISO                           | ACABAMENTO FINAL                         | LAJE TRELICHADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br><br>APENAS NO TRECHO DA BANCADA DA COZINHA: LAJE TRELICHADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + SOCO DE ALVENARIA COM ACABAMENTO EM CIMENTADO LISO.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |  |  |
|          |                                | CAMADAS                                  |  |  |  |
|          |                                | NÚCLEO                                   |  |  |  |
|          | PAREDE                         | FACE INTERNA (área molhada)              | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA DE CIMENTO QUEIMADO COM RESINA HIDROFUGANTE.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm)         |  |
|          |                                | NÚCLEO                                   |  |  |  |
|          | COBERTURA                      | CAMADA SUPERIOR                          |  | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO |  |
|          |                                | NÚCLEO                                   |  | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)  |  |
|          |                                | FORRO                                    | SEM ISOLANTE   |  |  |
|          | SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE. |  |  |  |  |
|          | RODAPÉ                         |  | SEM RODAPÉ   |  |  |
| SOLEIRA  |                                | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA |  |  |  |

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| <b>BANCADA</b>             | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO)   |  |
| <b>FRONTSPÍCIO</b>         | FRONTISPÍCIO EM PRÉ MOLDADO DE CONCRETO, COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE, H=15CM (MEDIDAS ESTIMADAS A CONFIRMAR EM DETALHAMENTO)  |  |
| <b>SOCO</b>                | SOCO EM ALVENARIA H=10CM, ACABAMENTO EM CIMENTADO LISO PARA APOIO DE ARMÁRIO  |  |
| <b>METAIS</b>              | MONOCOMANDO PARA COZINHA BICA ALTA, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00796206, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)   |  |
|                            | CUBA DE SOBREPOR MORGANA MAXI 78 FX, CÓD.: 93801/122, FORNECEDOR: TRAMONTINA  |  |
|                            | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL).  |  |
|                            | SIFÃO PARA COZINHA, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00661006, FORNECEDOR DOCOL  |  |
| <b>RALO</b>                | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR  |  |
| <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>  | ARMÁRIO ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA E MARCNARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA HIDROFUGANTE + 1 MÓDULO DE GAVETEIRO EM CARPINTARIA (MADEIRA TIMBORANA OU SIMILAR) COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO +1 DUPLA DE PORTAS ABAIXO DA PIA EM CARPINTARIA (MADEIRA TIMBORANA OU SIMILAR) COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO. |  |
| <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b> | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN   |  |

| AMBIENTE | ELEMENTO         |                             | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES  |  |
|----------|------------------|-----------------------------|---|--|--|
| LAVABO   | PISO             | ACABAMENTO FINAL            | LAJES TRELIÇADAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + CONTRAPISO DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS. |  |  |
|          |                  | CAMADAS                     |   |  |  |
|          |                  | NÚCLEO                      | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |  |  |
|          | PAREDE           | NÚCLEO                      |   |  |  |
|          |                  | FACE INTERNA (área molhada) | CAMADAS   | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA DE CIMENTO QUEIMADO NA TONALIDADE AREIA (A CONFIRMAR COM AMOSTRA) COM APLICAÇÃO DE HIDROFUGANTE.  | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|          | ACABAMENTO FINAL |                             | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |  |  |
|          | COBERTURA        | FORRO                       |   | SEM ISOLANTE   |  |
|          |                  |                             | ACABAMENTO FINAL  | FORRO PLANO EM TABUADO DE MADEIRA LOCAL (A DEFINIR)  |  |
|          |                  | RODAPÉ                      |   | SEM RODAPÉ   |  |
|          |                  | SOLEIRA                     |   | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA   |  |
|          |                  | BANCADA                     |   | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM CUBA ESCULPIDA EM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO)  |  |
|          |                  | SOCO                        |   | SEM SOCO   |  |
|          |                  | LOUÇAS                      |   | BACIA PARA CAIXA ACOPLADA SAÍDA VERTICAL SIFÔNICA, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B342437000, FORNECEDOR: ROCA + CAIXA ACOPLADA DUPLO AÇÃOAMENTO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B341437000, FORNECEDOR: ROCA + ASSENTO SANITÁRIO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: 3439880070508, FORNECEDOR: ROCA |  |

|                            |  |  |
|----------------------------|--|--|
| <b>METAIS</b>              | TORNEIRA PARA BANHEIRO DE PAREDE, LINHA DIX, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00668406, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)   |  |
|                            | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |  |
|                            | SIFÃO PARA BANHEIRO, LINHA TOP, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00322606, FORNECEDOR: DOCOL  |  |
|                            | DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00812206, FORNECEDOR: DOCOL  |  |
| <b>RALO</b>                | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR   |  |
| <b>ESPELHO</b>             | ESPELHO CRISTAL COM MOLDURA EM MADEIRA MACIÇA A DEFINIR, L = APROX. IGUAL A LARGURA DA BANCADA; H = APROX. IGUAL A DISTÂNCIA ENTRE BANCADA E TETO (VER MEDIDAS EM DET. FUTURO)   |  |
| <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>  | PRATELEIRA ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA COM ACABAMENTO IGUAL À BANCADA.  |  |
| <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b> | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN  |  |

| AMBIENTE             | ELEMENTO                   |  | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES |                         |
|----------------------|----------------------------|--|---|-------------|-------------------------|
| <b>QUARTOS 01/02</b> | <b>PISO</b>                | <b>ACABAMENTO FINAL</b>  | LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |             |                         |
|                      |                            | <b>CAMADAS</b>   |   |             |                         |
|                      |                            | <b>NÚCLEO</b>  |   |             |                         |
|                      | <b>PAREDE</b>              | <b>NÚCLEO</b>  | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOÇO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO NEVE, SUVINIL.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |             |                         |
|                      |                            | <b>FACE INTERNA (área seca)</b>  |   |             | <b>CAMADAS</b>          |
|                      |                            |  |   |             | <b>ACABAMENTO FINAL</b> |
|                      | <b>COBERTURA</b>           | <b>FORRO</b>   | SEM ISOLANTE  |             |                         |
|                      |                            |  | FORRO PLANO EM TABUADO DE MADEIRA LOCAL (A DEFINIR)   |             |                         |
|                      |                            | <b>RODAPÉ</b>  | RODAPÉ APLICADO EM MADEIRA DE DEMOLIÇÃO LOCAL A DEFINIR (REFERÊNCIA: CUMARÚ), ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO A BASE D'ÁGUA, H=7CM.  |             |                         |
|                      |                            | <b>SOLEIRA</b>   | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |             |                         |
|                      | <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>  | ARMÁRIOS EM ALVENARIA E MARCNARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCO NEVE (SUVINIL). PAUS DE CABIDE EM MADEIRA. GAVETEIROS E PORTAS NÃO ESTÃO INCLUSOS. |   |             |                         |
|                      | <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b> | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN  |   |             |                         |

| AMBIENTE            | ELEMENTO      |                                    | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES |
|---------------------|---------------|------------------------------------|---|-------------|
| <b>BANHOS 01/02</b> | <b>PISO</b>   | <b>ACABAMENTO FINAL</b>            | LAJES TRELICADAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + CONTRAPISO DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |             |
|                     |               | <b>CAMADAS</b>                     |   |             |
|                     |               | <b>NÚCLEO</b>                      |   |             |
|                     | <b>PAREDE</b> | <b>FACE INTERNA (área molhada)</b> | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOÇO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA DE CIMENTO QUEIMADO COM RESINA HIDROFUGANTE.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.   |             |
|                     |               | <b>NÚCLEO</b>                      |   |             |

|                      |                               |  |  |
|----------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>COBERTURA</b>     | <b>FORRO</b>                  | SEM ISOLANTE   |  |
|                      |                               | FORRO PLANO EM TABUADO DE MADEIRA LOCAL (A DEFINIR)  |  |
|                      | <b>RODAPÉ</b>                 | SEM RODAPÉ   |  |
|                      | <b>SOLEIRA</b>                | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA   |  |
|                      | <b>BANCADA</b>                | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO)  |  |
|                      | <b>SOCO</b>                   | SEM SOCO   |  |
|                      | <b>LOUÇAS</b>                 | BACIA PARA CAIXA ACOPLADA SAÍDA VERTICAL SIFÔNICA, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B342437000, FORNECEDOR: ROCA + CAIXA ACOPLADA DUPLA ACIONAMENTO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B341437000, FORNECEDOR: ROCA + ASSENTO SANITÁRIO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: 3439880070508, FORNECEDOR: ROCA      |  |
|                      |                               | CUBA DE APOIO QUADRADA COM MESA, LINHA OPTICA, COR BRANCO, CÓD.: A327A10638, FORNECEDOR: ROCA  |  |
|                      | <b>METAIS</b>                 | MONOCOMANDO PARA BANHEIRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00795906, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)   |  |
|                      |                               | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |  |
|                      |                               | DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00812206, FORNECEDOR: DOCOL  |  |
|                      |                               | SIFÃO PARA BANHEIRO, LINHA TOP, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00322606, FORNECEDOR: DOCOL  |  |
|                      |                               | CHUVEIRO ACQUA PLUS COM TUBO DE PAREDE, ACABAMENTO: CROMADO, CÓD.: 1990.C.CT, FORNECEDOR: DECA + RESTRITOR DE VAZÃO, CÓD.: 4266.695, FORNECEDOR: DECA  |  |
|                      |                               | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |  |
| <b>BOX</b>           | <b>TENTO</b>                  | TENTO EM GRANITO BRANCO ALPHA, ACABAMENTO VELVET, H=10CM (MEDIDAS ESTIMADAS A CONFIRMAR EM DETALHAMENTO)   |  |
|                      | <b>NICHO</b>                  | SEGUIR REVESTIMENTO DA PARDE INTERNA DO BOX, ACABAMENTO EM MEIA ESQUADRIA  |  |
| <b>DIVISÓRIA BOX</b> | <b>DIMENSÕES E TIPOLOGIAS</b> | VER QUADRO DE ESQUADRIAS NO PROJETO DE ARQUITETURA.  |  |
|                      | <b>COMPOSIÇÃO</b>             | DIVISÓRIAS EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR.   |  |
|                      | <b>PUXADOR E FERRAGENS</b>    | PUXADOR CILÍNDRICO PARA BLINDEX, ACABAMENTO CROMADO.<br>PARA PORTA DE GIRO: DOBRADIÇAS PARA BLINDEX COM PARAFUSO OCULTO, ACABAMENTO CROMADO / PARA PORTA DE CORRER: FERRAGENS A DEFINIR COM FORNECEDOR   |  |
|                      | <b>RALO</b>                   | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR   |  |
|                      | <b>ESPELHO</b>                | ESPELHO CRISTAL COM MOLDURA EM MADEIRA MACIÇA A DEFINIR, L = APROX. IGUAL A LARGURA DA BANCADA; H = APROX. IGUAL A DISTÂNCIA ENTRE BANCADA E TETO (VER MEDIDAS EM DET. FUTURO)   |  |
|                      | <b>ARMÁRIOS/MARCENARIA</b>    | PRATELEIRA ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA COM ACABAMENTO IGUAL À BANCADA.  |  |
|                      | <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b>    | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN  |  |

| AMBIENTE        | ELEMENTO   |   | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES |  |
|-----------------|--|---|---|-------------|--|
| ÁREA DE SERVIÇO | PISO   | ACABAMENTO FINAL  | LAJES TRELIÇADAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + CONTRAPISO DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS. |             |  |
|                 |  | CAMADAS   |   |             |  |
|                 |  | NÚCLEO  | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |             |  |
|                 | PAREDE   | FACE INTERNA (área molhada)   | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA DE CIMENTO QUEIMADO COM RESINA HIDROFUGANTE.   |             | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|                 |  | NÚCLEO  | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |             |  |
|                 | COBERTURA  | CAMADA SUPERIOR   | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |             |  |
|                 |  | NÚCLEO  | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |             |  |
|                 |  | FORRO   | SEM ISOLANTE<br>SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE.  |             |  |
|                 |  | RODAPÉ  | SEM RODAPÉ  |             |  |
|                 |  | SOLEIRA   | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |             |  |
|                 |  | BANCADA   | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO)   |             |  |
|                 |  | FRONTSPÍCIO   | FRONTISPÍCIO EM PRÉ MOLDADO DE CONCRETO, COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE, H=15CM (MEDIDAS ESTIMADAS A CONFIRMAR EM DETALHAMENTO)  |             |  |
|                 |  | SOCO  | SOCO EM ALVENARIA H=10CM, ACABAMENTO EM CIMENTADO LISO PARA APOIO DE ARMÁRIO  |             |  |
|                 |  | METAIS  | TORNEIRA LONGA 1158, LINHA TRIO, ACABAMENTO: CROMADO, CÓD.: 00534606, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)   |             |  |
|                 | TANQUE HERA, ACABAMENTO INOX, CÓD.: 94400407 / DIMENSÃO: 50X40cm, FORNECEDOR: TRAMONTINA |   |   |             |  |
|                 | SIFÃO PARA COZINHA, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00661006, FORNECEDOR DOCOL                 |   |   |             |  |
|                 |  |   | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL).                      |             |  |
|                 | RALO   | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR  |   |             |  |
|                 | ARMÁRIOS/MARCNARIA   | ARMÁRIO ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA E MARCENARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA HIDROFUGANTE + 1 DUPLA DE PORTAS ABAIXO DO TANQUE EM CARPINTARIA (MADEIRA TIMBORANA OU SIMILAR) COM ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO. NAS CASAS QUE TIVEREM ARMÁRIO ALTO NA ÁREA DE SERVIÇO O MESMO DEVERÁ SER EM ALVENARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA HIDROFUGANTE. |   |             |  |
|                 | ACABAMENTO ELÉTRICA  | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN   |   |             |  |

| AMBIENTE    | ELEMENTO   |  | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES  |
|-------------|--|--|---|--|
| BANHO FUNC. | PISO   | ACABAMENTO FINAL   | LAJES TRELIÇADAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + CONTRAPISO DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS. |  |
|             |  | CAMADAS  | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |  |
|             |  | NÚCLEO   |   |  |
|             | PAREDE   | FACE INTERNA (área molhada)  | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA DE CIMENTO QUEIMADO COM RESINA HIDROFUGANTE.   | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|             |  | NÚCLEO   | OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  |  |
|             | COBERTURA  | CAMADA SUPERIOR  | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |  |
|             |  | NÚCLEO   | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |  |
|             |  | FORRO  | SEM ISOLANTE  |  |
|             | FORRO PLANO EM TABUADO DE MADEIRA LOCAL (A DEFINIR)  |  |   |  |
|             |  | RODAPÉ   | SEM RODAPÉ  |  |
|             |  | SOLEIRA  | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |  |
|             |  | BANCADA  | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO)   |  |
|             |  | SOCO   | SEM SOCO  |  |
|             |  | LOUÇAS   | CUBA DE APOIO QUADRADA COM MESA, LINHA OPTICA, COR BRANCO, CÓD.: A327A10638, FORNECEDOR: ROCA   |  |
|             |  |  | BACIA PARA CAIXA ACOPLADA SAÍDA VERTICAL SIFÔNICA, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B342437000, FORNECEDOR: ROCA + CAIXA ACOPLADA DUPLA ACIONAMENTO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B341437000, FORNECEDOR: ROCA + ASSENTO SANITÁRIO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: 3439880070508, FORNECEDOR: ROCA                           |  |
|             |  |  | MONOCOMANDO PARA BANHEIRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00795906, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)  |  |
|             |  | METAIS   | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL).                      |  |
|             | DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00812206, FORNECEDOR: DOCOL  |  |   |  |
|             | SIFÃO PARA BANHEIRO, LINHA TOP, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00322606, FORNECEDOR: DOCOL  |  |   |  |
|             | CHUVEIRO ACQUA PLUS COM TUBO DE PAREDE, ACABAMENTO: CROMADO, CÓD.: 1990.C.CT, FORNECEDOR: DECA + RESTRITOR DE VAZÃO, CÓD.: 4266.695, FORNECEDOR: DECA  |  |   |  |
|             | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |  |   |  |
| BOX         | TENTO  | TENTO EM GRANITO BRANCO ALPHA, ACABAMENTO VELVET, H=10CM (MEDIDAS ESTIMADAS A CONFIRMAR EM DETALHAMENTO) |   |  |
|             | NICHO  | SEGUIR REVESTIMENTO DA PARDE INTERNA DO BOX, ACABAMENTO EM MEIA ESQUADRIA                                |   |  |

|                            |                               |  |  |
|----------------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>DIVISÓRIA BOX</b>       | <b>DIMENSÕES E TIPOLOGIAS</b> | VER QUADRO DE ESQUADRIAS NO PROJETO DE ARQUITETURA.  |  |
|                            | <b>COMPOSIÇÃO</b>             | DIVISÓRIAS EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR.   |  |
|                            | <b>PUXADOR E FERRAGENS</b>    | PUXADOR CILÍNDRICO PARA BLINDEX, ACABAMENTO CROMADO.<br>PARA PORTA DE GIRO: DOBRADIÇAS PARA BLINDEX COM PARAFUSO OCULTO, ACABAMENTO CROMADO / PARA PORTA DE CORRER: FERRAGENS A DEFINIR COM FORNECEDOR |  |
| <b>RALO</b>                |                               | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR   |  |
| <b>ESPELHO</b>             |                               | ESPELHO CRISTAL COM MOLDURA EM MADEIRA MACIÇA A DEFINIR, L = APROX. IGUAL A LARGURA DA BANCADA; H = APROX. IGUAL A DISTÂNCIA ENTRE BANCADA E TETO (VER MEDIDAS EM DET. FUTURO)                         |  |
| <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>  |                               | PRATELEIRA ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA COM ACABAMENTO IGUAL À BANCADA.  |  |
| <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b> |                               | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN  |  |

| AMBIENTE            | ELEMENTO                       |                                 | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES  |                         |
|---------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|--|-------------------------|
| <b>QUARTO FUNC.</b> | <b>PISO</b>                    | <b>ACABAMENTO FINAL</b>         | LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |  |                         |
|                     |                                | <b>CAMADAS</b>                  |   |  |                         |
|                     |                                | <b>NÚCLEO</b>                   |   |  |                         |
|                     | <b>PAREDE</b>                  | <b>NÚCLEO</b>                   | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOÇO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO NEVE, SUVINIL.<br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.  | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |                         |
|                     |                                | <b>FACE INTERNA (área seca)</b> |   |  | <b>CAMADAS</b>          |
|                     |                                |                                 |   |  | <b>ACABAMENTO FINAL</b> |
|                     | <b>COBERTURA</b>               | <b>CAMADA SUPERIOR</b>          | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |  |                         |
|                     |                                | <b>NÚCLEO</b>                   | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |  |                         |
|                     |                                | <b>FORRO</b>                    | SEM ISOLANTE  |  |                         |
|                     | SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE. |                                 |   |  |                         |
|                     | <b>RODAPÉ</b>                  |                                 | RODAPÉ APLICADO EM MADEIRA CUMARÚ CHAMPAGNE, ACABAMENTO NATURAL SEM VERNIZ, H=7CM.  |  |                         |
|                     | <b>SOLEIRA</b>                 |                                 | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |  |                         |
|                     | <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>      |                                 | ARMÁRIOS EM ALVENARIA E MARCNARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCO NEVE (SUVINIL), PAUS DE CABIDE, GAVETEIROS E PORTAS NÃO ESTÃO INCLUSOS.   |  |                         |
|                     | <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b>     |                                 | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN   |  |                         |

| AMBIENTE     | ELEMENTO |  | ESPECIFICAÇÃO  | OBSERVAÇÕES                               |
|--------------|----------|--|--|---|
| AREA EXTERNA | PISO     |  | TERRENO NATURAL + PAISAGISMO A SER DEFINIDO EM PROJETO ESPECÍFICO DE PAISAGISMO.   |   |
|              | PISCINA  | REVESTIMENTO   | ACABAMENTO   | CERÂMICA ARUBA, 5x5CM, COD.: 8420 - ATLAS |
| BORDA        |          |  | ACABAMENTO EM REVESTIMENTO CIMENTÍCIO ATÉRMICO COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE EM TONALIDADE A SER DEFINIDA JUNTO À APROVAÇÃO DA AMOSTRA DO ACABAMENTO CIMENTADO DO PISO DAS CASAS PARA COMPATIBILIDADE DOS TONS (FORNECEDOR SUGERIDO: CASTELATTO OU SIMILAR TÉCNICO)                                  |   |
| CAMADAS      |          |  | IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO  |   |
|              |          |  | IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA  |   |
| NÚCLEO       |          | CONCRETO ARMADO MOLDADO IN LOCO (VER PROJETO DE ESTRUTURA) |  |   |
| METAIS       |          |  | TORA DE EUCALIPTO NATURAL PARA EMBUTIMENTO DE CANALIZAÇÃO DE ÁGUA PARA CHUVEIRÃO (DUCHA EXTERNA DE APOIO À PISCINA)  |   |
|              |          |  | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |   |
|              |          |  | CHUVEIRO DE TETO SEM TUBO LINHA ACQUAPLUS, ACABAMENTO: CROMADO, CÓD.: 1990.CT.ST, FORNECEDOR: DECA + RESTRICTOR DE VAZÃO, CÓD.: 4266.875, FORNECEDOR: DECA   |   |
|              |          |  | TORNEIRA PARA JARDIM 1130, LINHA TRIO, ACABAMENTO: CROMADO, CÓD.: 00534406, FORNECEDOR DOCOL   |   |

#### 1º PAVIMENTO

| AMBIENTE   | ELEMENTO            |                  | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES  |
|------------|---------------------|------------------|---|--------------|
| CIRCULAÇÃO | PISO                | ACABAMENTO FINAL | LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |              |
|            |                     | CAMADAS          |   |              |
|            |                     | NÚCLEO           |   |              |
|            | COBERTURA           | CAMADA SUPERIOR  | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |              |
|            |                     | NÚCLEO           | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |              |
|            |                     | FORRO            |   | SEM ISOLANTE |
|            |                     |                  | SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE.  |              |
|            | GUARDA-CORPO        |                  | GUARDA CORPO EM PAU ROLIÇO NATURAL/EUCALIPTO NATURAL (VER PERSPECTIVAS), H = 1,10m CONFORME NORMA - DEVERÁ SER PROVIDENCIADO PELO FORNECEDOR UM PROTÓTIPO PARA TESTE DE RESISTÊNCIA E DOCUMENTO TÉCNICO ATESTANDO O ATENDIMENTO DO GUARDA CORPO ÀS NORMAS DE SEGURANÇA.   |              |
|            | RODAPÉ              |                  | SEM RODAPÉ  |              |
|            | SOLEIRA             |                  | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |              |
|            | ACABAMENTO ELÉTRICA |                  | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN   |              |

| AMBIENTE      | ELEMENTO |                  | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES |
|---------------|----------|------------------|---|-------------|
| QUARTOS 03/04 | PISO     | ACABAMENTO FINAL | LAJE TRELICADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + CONTRAPISO REGULARIZADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |             |
|               |          | CAMADAS          |   |             |
|               |          | NÚCLEO           |   |             |

|                                |                                 |  |  |  |
|--------------------------------|---------------------------------|--|--|--|
| <b>PAREDE</b>                  | <b>NÚCLEO</b>                   |  | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOÇO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO NEVE, SUVINIL.<br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|                                | <b>FACE INTERNA (área seca)</b> | <b>CAMADAS</b>   |  |  |
|                                |                                 | <b>ACABAMENTO FINAL</b>  |  |  |
| <b>COBERTURA</b>               | <b>CAMADA SUPERIOR</b>          |  | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO   |  |
|                                | <b>NÚCLEO</b>                   |  | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)  |  |
|                                | <b>FORRO</b>                    | SEM ISOLANTE   |  |  |
| SEM FORRO, ESTRUTURA APARENTE. |                                 |  |  |  |
| <b>RODAPÉ</b>                  |                                 | RODAPÉ APLICADO EM MADEIRA DE DEMOLIÇÃO LOCAL A DEFINIR (REFERÊNCIA: CUMARÚ), ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO A BASE D'ÁGUA, H=7CM.   |  |  |
| <b>SOLEIRA</b>                 |                                 | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA   |  |  |
| <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>      |                                 | ARMÁRIOS EM ALVENARIA E MARCNARIA (ILHARGAS E PRATELEIRAS) COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCO NEVE (SUVINIL). PAUS DE CABIDE EM MADEIRA. GAVETEIROS E PORTAS NÃO ESTÃO INCLUSOS. |  |  |
| <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b>     |                                 | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN  |  |  |

| AMBIENTE       | ELEMENTO  | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES   |  |
|----------------|---|---|---|--|
| BANHOS 03/04   | <b>PISO</b>   | <b>ACABAMENTO FINAL</b>   | LAJES TRELIÇADAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE EPS PARA REDUÇÃO DO VOLUME DE CONCRETO + ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO E CAIMENTO + IMPERMEABILIZAÇÃO + PROTEÇÃO MECÂNICA + CONTRAPISO DESEMPENADO COM ACABAMENTO EM PÓ DE MÁRMORE E RESINA HIDROFUGANTE. EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO EM MÓDULOS DE 2x2 METROS.<br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |  |
|                |   | <b>CAMADAS</b>  |   |  |
|                |   | <b>NÚCLEO</b>   |   |  |
|                | <b>PAREDE</b>                                       | <b>FACE INTERNA (área molhada)</b>  | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOÇO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA DE CIMENTO QUEIMADO COM RESINA HIDROFUGANTE.<br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO.   | PARA ALVENARIAS DE FACHADA CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (14cm) E PARA ALVENARIAS INTERNAS CONSIDERAR O TIJOLO EM PÉ (9cm) |
|                |   | <b>NÚCLEO</b>   |   |  |
|                | <b>COBERTURA</b>                                    | <b>CAMADA SUPERIOR</b>  | CAMADA SUPERIOR DE PALHA DE CARNAÚBA COM RESINA ANTICHAMA + LOCOMOTIVA LONIL (CAMADA DE LONA SINTÉTICA) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO  |  |
|                |   | <b>NÚCLEO</b>   | TELHADO EM ESTRUTURA DE EUCALIPTO ROLIÇO NATURAL (VER PROJETO DE ESTRUTURA)   |  |
|                |   | <b>FORRO</b>  | SEM ISOLANTE  |  |
|                | FORRO PLANO EM TABUADO DE MADEIRA LOCAL (A DEFINIR) |   |   |  |
|                | <b>RODAPÉ</b>                                       |   | SEM RODAPÉ  |  |
| <b>SOLEIRA</b> |   | VER ITEM ESQUADRIAS NO FINAL DA PLANILHA  |   |  |
| <b>BANCADA</b> |   | BANCADA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO FINAL EM CIMENTO QUEIMADO COM APLICAÇÃO DE RESINA FOSCA HIDROFUGANTE (ELEMENTOS PRÉ MOLDADOS PODEM SER CONSIDERADOS PARA FACILITAR A EXECUÇÃO) |   |  |
| <b>SOCO</b>    |   | SEM SOCO  |   |  |

|                            |  |  |  |
|----------------------------|--|--|--|
| <b>LOUÇAS</b>              |  | BACIA PARA CAIXA ACOPLADA SAÍDA VERTICAL SIFÔNICA, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B342437000, FORNECEDOR: ROCA + CAIXA ACOPLADA DUPLO AÇIONAMENTO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: B341437000, FORNECEDOR: ROCA + ASSENTO SANITÁRIO, LINHA NEXO, COR BRANCO, CÓD.: 3439880070508, FORNECEDOR: ROCA      |  |
|                            |  | CUBA DE APOIO QUADRADA COM MESA, LINHA OPTICA, COR BRANCO, CÓD.: A327A10638, FORNECEDOR: ROCA  |  |
| <b>METAIS</b>              |  | MONOCOMANDO PARA BANHEIRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00795906, FORNECEDOR: DOCOL (CONSIDERAR RESTRITOR DE VAZÃO)   |  |
|                            |  | ACABAMENTO PARA REGISTRO, LINHA LIFT, ACABAMENTO CROMADO, FORNECEDOR: DOCOL. O ACABAMENTO DA LINHA LIFT É VENDIDO COM AS 2 OPÇÕES DE BASE, BASE DOCOL E BASE DECA. O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA DEVE VERIFICAR NO MOMENTO DA COMPRA E EXECUÇÃO COM QUAL BASE É MELHOR SEGUIR (DECA OU DOCOL). |  |
|                            |  | DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00812206, FORNECEDOR: DOCOL  |  |
|                            |  | SIFÃO PARA BANHEIRO, LINHA TOP, ACABAMENTO CROMADO, CÓD.: 00322606, FORNECEDOR: DOCOL  |  |
|                            |  | CHUVEIRO ACQUA PLUS COM TUBO DE PAREDE, ACABAMENTO: CROMADO, CÓD.: 1990.C.CT, FORNECEDOR: DECA + RESTRITOR DE VAZÃO, CÓD.: 4266.695, FORNECEDOR: DECA  |  |
| <b>BOX</b>                 | <b>TENTO</b>   | TENTO EM GRANITO BRANCO ALPHA, ACABAMENTO VELVET, H=10CM (MEDIDAS ESTIMADAS A CONFIRMAR EM DETALHAMENTO)   |  |
|                            | <b>NICHO</b>   | SEGUIR REVESTIMENTO DA PARDE INTERNA DO BOX, ACABAMENTO EM MEIA ESQUADRIA  |  |
| <b>DIVISÓRIA BOX</b>       | <b>DIMENSÕES E TIPOLOGIAS</b>  | VER QUADRO DE ESQUADRIAS NO PROJETO DE ARQUITETURA.  |  |
|                            | <b>COMPOSIÇÃO</b>  | DIVISÓRIAS EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR.   |  |
|                            | <b>PUXADOR E FERRAGENS</b>   | PUXADOR CILÍNDRICO PARA BLINDEX, ACABAMENTO CROMADO.<br>PARA PORTA DE GIRO: DOBRADIÇAS PARA BLINDEX COM PARAFUSO OCULTO, ACABAMENTO CROMADO / PARA PORTA DE CORRER: FERRAGENS A DEFINIR COM FORNECEDOR   |  |
| <b>RALO</b>                | RALO QUADRADO EM INOX POLIDO EM SISTEMA ABRE-FECHA, 10x10 OU 15x15CM (VER PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO), FORNECEDOR: SCOAR   |  |  |
| <b>ESPELHO</b>             | ESPELHO CRISTAL COM MOLDURA EM MADEIRA MACIÇA A DEFINIR, L = APROX. IGUAL A LARGURA DA BANCADA; H = APROX. IGUAL A DISTÂNCIA ENTRE BANCADA E TETO (VER MEDIDAS EM DET. FUTURO) |  |  |
| <b>ARMÁRIOS/MARCNARIA</b>  | PRATELEIRA ABAIXO DA BANCADA EM ALVENARIA COM ACABAMENTO IGUAL À BANCADA.  |  |  |
| <b>ACABAMENTO ELÉTRICA</b> | LINHA PIAL PLUS, COR BRANCO FOSCO, FORNECEDOR: LEGRAN  |  |  |

| AMBIENTE                              | ELEMENTO                         | ESPECIFICAÇÃO  | OBSERVAÇÕES |
|---------------------------------------|----------------------------------|--|-------------|
| <b>ESQUADRIAS EXTERNAS (FACHADAS)</b> | <b>DIMENSÕES E TIPOLOGIAS</b>    | VER QUADRO DE ESQUADRIAS NO PROJETO DE ARQUITETURA.  |             |
|                                       | <b>VENEZIANAS</b>                | EM MADEIRA MACIÇA DE LEI LOCAL (A DEFINIR), COM ACABAMENTO EM VERNIZ NÁUTICO FOSCO.<br>COM ALETAS MÓVEIS, EXCETO NOS AMBIENTES OU A RMÁRIOS TÉCNICOS ONDE FOR NECESSÁRIO CONSIDERARA VENTILAÇÃO PERMANENTEE.   |             |
|                                       | <b>PORTAS E JANELAS DE VIDRO</b> | ESQUADRIAS DE VIDRO E CAIXILHO EM MADEIRA MACIÇA DE LEI LOCAL (A DEFINIR), COM ACABAMENTO EM VERNIZ NÁUTICO FOSCO. PARA VIDROS, CONSIDERAR: SALAS E QUARTOS COM VIDRO COM FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR 0,49 - FORNECEDOR: CEBRACE, SAINT GOBAIN OU SIMILAR.<br>BANHEIROS, COZINHA E LAVANDERIAS: VIDRO INCOLOR COMUM.<br>ESPESURAS A DEFINIR COM FORNECEDOR DE ESQUADRIA E VIDRO. |             |
|                                       | <b>PORTAS DE MADEIRA</b>         | EM MADEIRA MACIÇA DE LEI LOCAL (A DEFINIR), COM ACABAMENTO EM VERNIZ NÁUTICO FOSCO.  |             |
|                                       | <b>PUXADORES</b>                 | MODELOS E ACABAMENTOS A DEFINIR COM FORNECEDOR DE ESQUADRIAS. PRIORIZAR MATERIAIS RESISTENTES À MARESI E COM TONALIDADE APROXIMADA AO MATERIAL DO CAIXILHO.  |             |
|                                       | <b>FERRAGENS</b>                 | MODELOS E ACABAMENTOS A DEFINIR COM FORNECEDOR DE ESQUADRIAS. PRIORIZAR MATERIAIS RESISTENTES À MARESI.  |             |
|                                       | <b>SOLEIRAS E PEITORIS</b>       | SEM SOLEIRA, APENAS DESNÍVEL NO PRÓPRIO CONTRAPISO E PEITORIL NA PRÓPRIA CAIXILHARIA EM MADEIRA (VER DETALHAMENTO).  |             |

| AMBIENTE            | ELEMENTO               | ESPECIFICAÇÃO  | OBSERVAÇÕES |
|---------------------|------------------------|--|-------------|
| ESQUADRIAS INTERNAS | DIMENSÕES E TIPOLOGIAS | VER QUADRO DE ESQUADRIAS NO PROJETO DE ARQUITETURA.  |             |
|                     | PORTAS                 | PORTAS DE MADEIRA COM FOLHAS DO TIPO SÓLIDAS H=2,10M (PADRÃO DE MERCADO) + BANDEIRA FIXA ATÉ O TETO/VIGA, ALIZAR DE 7CM. ACABAMENTO EM LÂMINA NATURAL DE MADEIRA LOCAL A DEFINIR (REFERÊNCIA: CUMARÚ / IPÊ). |             |
|                     | MAÇANETAS              | LINHA ARCHITECT INOX, ACABAMENTO INOX POLIDO, COD.: CJ 892, FORNECEDOR: LA FONTE (TIPO DE TRANCA COMPATÍVEL COM CADA AMBIENTE - EXTERNO / INTERNO / BANHEIRO)  |             |
|                     | FERRAGENS              | DOBRADIÇA PALMELA 563, ACABAMENTO CROMADO, COD.: 563 / DIMENSÃO: 4X3, FORNECEDOR: LA FONTE   |             |
|                     |                        | BATENTE COM AMORTECEDOR DE BORRACHA, ACABAMENTO CROMADO, COD.: 21.02.000.002.08, FORNECEDOR: CRISMOE   |             |
|                     |                        | DEMAIS FERRAGENS NECESSÁRIAS, A DEFINIR COM FORNECEDOR DE ESQUADRIAS. PRIORIZAR MATERIAIS RESISTENTES À MARESIA.   |             |
|                     | SOLEIRAS E PEITORIS    | ENTRE 2 ÁREAS SECAS COM MESMO REVESTIMENTO DE PISO: SEM SOLEIRA  |             |
|                     |                        | ENTRE ÁREA SECA E ÁREA MOLHADA: FILETE METÁLICO DE AÇO INOX, ACABAMENTO POLIDO, ESP.:0,5CM   |             |

| AMBIENTE | ELEMENTO                      | ESPECIFICAÇÃO   | OBSERVAÇÕES |
|----------|-------------------------------|---|-------------|
| FACHADA  | FECHAMENTO TELHADO            | FECHAMENTO DE TRIANGULO DO TELHADO EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EXTERNO EM PINTURA E INTERNO SEGUINDO A PINTURA DO RESPECTIVO AMBIENTE.  |             |
|          | ACABAMENTO ALVENARIAS FACHADA | TIJOLO CERÂMICO CONVENCIONAL + REBOCO E EMBOÇO + ACABAMENTO EM TEXTURA PARA FACHADA NA COR:<br>OPÇÃO 01: FIGUEIRA, SUVINIL, COD.: R145, SUVINIL;<br>OPÇÃO 02: BRANCO NEVE, SUVINIL, COD.: RM181, SUVINIL;<br>OPÇÃO 03: TAPETE DE JUTA, SUVINIL, COD.: C147, SUVINIL.<br>OPÇÃO 04: FERRUGEM, SUVINIL, COD.: Y155, SUVINIL.<br>OPÇÃO 05: MARMELEDA, SUVINIL, COD.: R120, SUVINIL.<br><br>OBS. GERAL: SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, SEGUIR DIRETRIZES PROJETO ESPECÍFICO. |             |