



- a1 tecto falso em contraplacado marinho
- a2 revestimento de paramento vertical em ripado de contraplacado marinho
- a3 reboco de cimento com malhaesol com acabamento de tinta branca vélica
- a4 soalho em barroteis de madeira com tratamento à base de xilófagos e hidrófagos
- a5 Guarda polida em contraplacado marinho tratada com tpa poros e verniz para embarcações, por imersão

- a6 armários de estrutura em pinho e revestimento em contraplacado marinho. Tapamento com tpa poros e verniz xilófago
- a7 revestimento vertical em ripado de pinho de 20mm espessura com tratamento por tpa poros e vernizes xilófagos e hidrófagos

- b1 laje em betão armado leve
- b2 camada de regularização
- b3 alvenaria em tipo de 11
- b4 estrutura em betão armado
- b5 pilar de betão armado com tensor de aço

- c1 revestimento cerâmico termoresistente lavável
- c2 cobertura polimérica com retração em dois eixos motorizados

- c3 casco estrutural de aço, com estrutura interna, moldado a partir de uma peça única, com tratamento antioxidante por electrólise.
- c4 estrutura em perfis de aço quadrados com tratamento antioxidante por electrólise e revestidos a chapa metálica
- c5 escadas de homem em aço encastadas em betão, com tratamento antioxidante por electrólise
- c6 calha-guia para sistema de suporte da estrutura flutuante
- c7 calha-guia para sistema de fixação do elevador
- c8 cabine para elevador de estrutura metálica revestida a contraplacado marinho tratado com tpa poros e vernizes xilófagos e hidrófagos
- c9 cobertura polimérica retrátil em dois eixos motorizados
- c0 estrutura de soalho em perfis metálicos retangulares soldados com tratamento antioxidante por electrólise
- c1 tanque de aço revestido inoxidável em volume suficiente para garantir a estabilidade da fundação da estrutura

- d1 isolamento térmico em lã de rocha de 100kg/m³
- d2 contrapeso da cabine do elevador, 400kg
- d3 moldura em aço de 15mm para porta pivotante
- d4 moldura em aço de 15mm para porta basculante dupla
- d5 porta pivotante metálica
- d6 portada de folha dupla em persiana de madeira com cavilho em aço
- d7 portada de folha dupla em vidro duplo com cavilho em aço

