



1. DEFINIÇÃO

São construções destinadas a proporcionar maior conforto aos usuários do transporte coletivo, abrigando-os das intempéries e do sol. Classificam-se em dois tipos a saber: tipo piramidal e tipo dômus.

2. MATERIAIS

2.1 TIPO PIRAMIDAL

Composto de dois módulos de cobertura, tamanho 2,00 x 2,50m, em fibra de vidro com acabamento "GEO-COAT" ortoftálico cor branco, fixado em tubo mecânico Standart, diâmetro externo de 3" com parede de 4,75mm, conforme projeto.

2.2 TIPO DÔMUS

Constituído de dois dômus, compondo um módulo com tamanho de 4,00 x 2,00m, em fibra de vidro com acabamento "GEO-COAT" ortoftálico cor branco, com espessura na abóboda de 3,00mm e nas abas de 4,00mm, fixado em estrutura de ferro treliçado conforme projeto.

3. EQUIPAMENTOS

Deverá ser previsto a utilização de equipamentos compatíveis com a execução dos serviços e que atendam as definições de projeto.

4. MATERIAIS

A implantação dos abrigos deverá atender os seguintes itens:

- a) O local e o tipo dos abrigos a serem implantados estão especificados nos projetos de sinalização horizontal, vertical e de pontos de parada;
- b) A fiscalização, antes da confecção das fundações para colocação dos abrigos, deverá verificar a marcação dos locais onde os mesmos serão implantados.
- c) As fundações dos abrigos devem ser feitas antes da implantação do revestimento das calçadas;
- d) Os detalhes para implantação dos abrigos estão definidos nos projetos específicos.

5. CONTROLE E ACEITAÇÃO

- Quanto as dimensões da cobertura será aceita a tolerância de + 5% por módulo;



- A fiscalização será em bases visuais atendendo as especificações de projeto.

6. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO

Os serviços efetivamente realizados e aceitos serão medidos unitariamente.

7. PAGAMENTO

Os serviços medidos serão pagos de acordo com os preços unitários contratuais.