

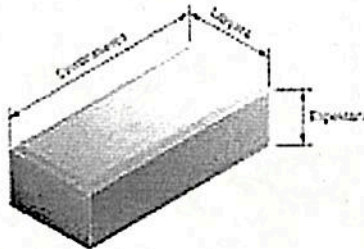


Pavimentação intertravada de blocos de concreto sobre coxim de areia com utilização de bloco de concreto para pavimentação intertravada 16 faces com as dimensões à seguir :-

Comprimento:- 23 cm

Espessura:- 8 cm (Vias arteriais) e 6 cm (vias tráfego médio)

Largura:- 10 cm



**Tráfego Médio** - Ruas ou avenidas para as quais é prevista a passagem de caminhões e ônibus em número de 21 a 100 por dia, por faixa de tráfego, caracterizado por número "N" típico de  $5 \times 10^5$  solicitações do eixo simples padrão (80 kN) para o período de 10 anos.

Vias arteriais – (limite de 60 kmh);



Segundo o CTB é "aquela caracterizada por interseções em nível, geralmente controlada por semáforo, com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade". Elas se caracterizam por fazer a ligação de um bairro á outro, por exemplo, em uma cidade.