



Chama-se pavimento semi-rígido a estrutura construída após a terraplenagem, sendo a camada de revestimento formada por peças pré-moldadas justapostas, e destina-se em seu conjunto a:

- Resistir e distribuir ao subleito os esforços oriundos do tráfego;
- Melhorar as condições de rolamento, quanto ao conforto e segurança;
- Resistir aos esforços horizontais, tornando mais durável a superfície de rolamento.

Os elementos constituinte do pavimento podem ser definidos em:

- a) Reforço do subleito;
- b) Sub-base;
- c) Guias;
- d) Revestimento.