

Este exemplar foi revisado e alterado em relação à versão original, sob responsabilidade única do autor e com a anuência de seu orientador.

São Paulo, de julho de 2010.

Assinatura do autor _____

Assinatura do orientador _____

FICHA CATALOGRÁFICA

Cavalcanti Filho, Antonio Nereu

Contribuição ao controle tecnológico de concretos estruturais de cimento Portland em ambientes marítimos / A.N.

Cavalcanti Filho. -- ed.rev. -- São Paulo, 2010.

370 p.

Dissertação (Mestrado) - Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Departamento de Engenharia de Construção Civil.

1. Concreto 2. Estruturas de concreto armado (Durabilidade) 3. Cloreto 4. Tecnologia 5. Corrosão 6. Cimento Portland I. Universidade de São Paulo. Escola Politécnica. Departamento de Engenharia de Construção Civil II. t.