

**FUNCIONALIDADE  
COMPROVADA NO CAMPO****PROJETO**

- Os condomínios residenciais de luxo em Atlanta, na Geórgia, tiveram início durante o verão americano de 2020
- Laje de mais de 270 metros cúbicos de PT
- Cliente: Thomas Concrete

**RESUMO**

Com altas temperaturas ambientes e uma elevada mistura de cimento, **os responsáveis pelo acabamento não conseguiram acreditar na facilidade** de trabalhar com a NITROcrete™. A refrigeração **econômica** e o **excelente atendimento ao cliente** tranquilizaram a temporada de verão tanto do concreto usinado quanto do prestador de serviços.

**DESAFIO**

- Temperatura ambiente alta durante o meio-dia, no final de junho
- O projeto exigia uma mistura de alto teor de cimento e baixo teor de água
- Arranha-céus em uma área urbana densamente povoada
- O dia inicialmente tinha problemas com o software de dosagem, exigindo um excelente atendimento ao cliente

**VANTAGEM DA NITROcrete™**

- O representante de atendimento da NITROcrete™ **prestou suporte extra**, fechando o elo entre o software de dosagem e o local
- Os responsáveis pelo acabamento não conseguiam acreditar na **facilidade e operacionalidade** que a NITROcrete™ **providenciou**
- “Resfriamento que dava para **sentir pelas botas de trabalho**”, relataram os responsáveis pelo acabamento do local
- A administração do prestador de serviços disse do concreto usinado: **“queremos NITROcrete™ daqui para frente”**
- Previu atrasos com o **resfriamento econômico** de confiança

“Resfriamento que dava para sentir pelas botas de trabalho”, relataram os responsáveis pelo acabamento do local.

