



OBRAS ESPECIAIS

INDUSTRIAL - MEIOS AGRESSIVOS

Conheça mais sobre o Cimento Tocantins Obras Especiais Industrial - Meios Agressivos, suas principais características e aplicações.



OBRAS ESPECIAIS INDUSTRIAL - MEIOS AGRESSIVOS

Com este cimento de alta produtividade, a tecnologia Votorantim Cimentos consegue o melhor equilíbrio entre:

- 1** Desforma ultrarrápida
- 2** Menos desperdício com quebra das peças
- 3** Economia de cimento por otimização de traço com maior resistência
- 4** Indicado para meios agressivos por ser resistente a sulfato

O MAIS INDICADO PARA:

- Obras com constante contato com esgoto
- Blocos estruturais e pavers
- Pré-moldados
- Artefatos de cimento

EMBALAGEM: 40kg e 50kg

Consultar a disponibilidade na região.



TRAÇO POR APLICAÇÃO



OBRAS COM CONSTANTE CONTATO COM ESGOTO

- Aumenta a durabilidade das peças
- Produz peças com menor absorção de água
- Possibilita otimização do uso do cimento no traço
- Proporciona maior resistência



BLOCOS ESTRUTURAIS E PAVERS

- Reduz tempo de secagem e cura
- Produz peças com menor absorção de água
- Reduz lascamento durante paletização
- Reduz quebra durante transporte



PRÉ-MOLDADO

- Aumenta a velocidade de desmolde
- Melhor acabamento
- Maior segurança na movimentação de peças
- Redução do ciclo de estocagem



ARTEFATOS DE CIMENTO

- Confere maior resistência nas idades iniciais R1 e R3
- Aumenta a velocidade de desmolde
- Maior segurança na movimentação de peças
- Redução do ciclo de estocagem