

CP II-E-32 RS

Indispensável do início ao final da obra.

O **CP II-E-32 RS** da **Cimento Nacional**, desenvolvido com teor ideal de adição de escória de alto forno, garante ao produto resistências iniciais superiores, coloração escura e pega rápida. E o que você ganha? Rapidez na execução, redução de custos e mais produtividade. Sem dúvidas o melhor desempenho em todas as etapas da obra, proporcionando força máxima e mais qualidade no acabamento final. **Use e comprove.**



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Resistência inicial superior
- Coloração escura
- Secagem e pega rápida
- Ideal teor de adição
- Composto por escória de alto forno



INDICAÇÕES DE USO

Todas as obras



APLICAÇÕES

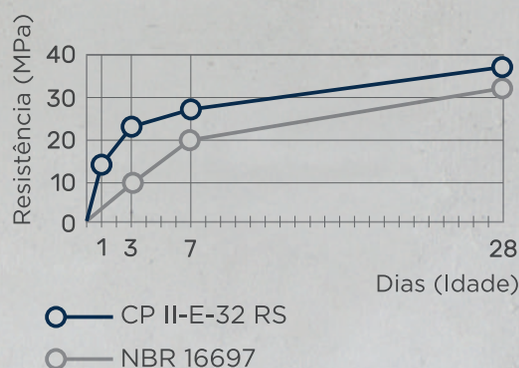
- Argamassa armada
- Argamassa de assentamento e revestimento
- Concreto autoadensável
- Concreto magro
- Concreto massa
- Concreto simples ou armado
- Solo cimento



DISTRIBUIÇÃO

- Granel
- Saco 25 kg
- Saco 50 kg
- Big Bag

Gráfico de Desempenho



CP II-F-32 RS

Indispensável do início ao final da obra.

O **CP II-F-32 RS** da **Cimento Nacional**, desenvolvido com baixo teor de adição de material carbonático, garante ao produto resistências iniciais superiores, coloração escura e pega rápida. E o que você ganha? Rapidez na execução, redução de custos e mais produtividade. Sem dúvidas o melhor desempenho em todas as etapas da obra, proporcionando força máxima e mais qualidade no acabamento final. **Use e comprove.**



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Resistência inicial superior
- Coloração escura
- Secagem e pega rápida
- Baixo teor de adição
- Composto por material carbonático



INDICAÇÕES DE USO

Todas as obras



APLICAÇÕES

- Argamassa armada
- Argamassa de assentamento e revestimento
- Concreto autoadensável
- Concreto magro
- Concreto massa
- Concreto simples ou armado
- Solo cimento



DISTRIBUIÇÃO

- Granel
- Saco 25 kg
- Saco 50 kg
- Big Bag

Gráfico de Desempenho

