

CP II-E-40

Desempenho e confiança.

Indicado para canal concreteira, o **CP II-E-40** possui alta resistência final, baixa demanda de água no concreto e maior compatibilidade com aditivos. Um cimento com excelente performance, produzido com o mais rígido controle acarretando na menor variação do mercado.



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Alta resistência final
- Baixa demanda de água no concreto
- Crescimento da resistência a idades avançadas
- Maior compatibilidade com aditivos



INDICAÇÕES DE USO

- Canal concreteira e obras de infraestrutura



APLICAÇÕES

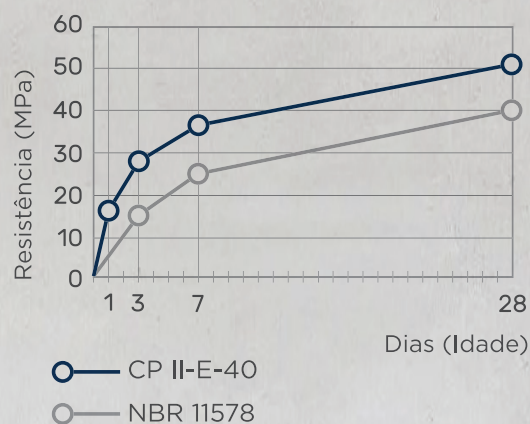
- Argamassa estabilizada de assentamento e revestimento
- Argamassa de contrapiso autonivelante
- Concreto autoadensável
- Concreto magro
- Concreto protendido
- Concreto simples ou armado
- Concreto para desenforma rápida
- Concreto de alta resistência
- Concreto leve
- Solo cimento
- Pisos industriais



DISTRIBUIÇÃO

- Granel
- Big Bag

Gráfico de Desempenho



Resultados Médios de 2016



CIMENTO
NACIONAL
O CIMENTO COM A FORÇA DO BRASIL