

CP II-E-40 RS



Indicado para canal concreteira, o CP II-E-40 RS 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.

DISPONIBILIDADE:

Unidade Sete Lagoas/MG.
Unidade Arcos/MG.
Unidade Santa Luzia/MG.

TIPO DE CIMENTO

CP II-F-40 RS - Cimento Portland Composto. NBR 16697.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Alta resistência final
- Baixa demanda de água no concreto
- Crescimento da resistência a idades avançadas
- Maior compatibilidade com aditivos
- Composto por escória de alto-forno

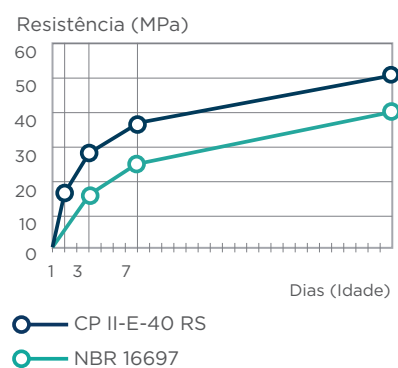
INDICAÇÕES DE USO

- Canal concreteira
- Obras de infraestrutura

DISTRIBUIÇÃO

- Granel
- Big Bag

GRÁFICO DE DESEMPENHO



PRINCIPAIS APLICAÇÕES

Argamassa de assentamento e revestimento	Argamassas de chapisco e contrapiso	Concreto autoadensável	Pisos industriais e concreto reforçado com fibras	Concreto simples ou armado	UHPC e CAD	Concreto leve	Solo-cimento

