



**Química  
Universal**

## **CEMENTO CORRIENTE**

Cemento formulado a base de clinker, puzolana y yeso, dosificados de manera precisa y controlada en el proceso de molienda conjunta, obteniendo un producto de calidad estable y mínima variabilidad.

### **ASPECTO**

Polvo inodoro, color gris.

### **USOS PRINCIPALES**

En la confección de hormigones y morteros de uso general o tradicional. Hormigones con resistencia especificada hasta correspondiente grado H35.

- Edificación de viviendas con velocidad normal de construcción.
- Hormigones con requisito de dosis mínima de cemento.
- Hormigones masivos, por su bajo calor de hidratación.
- Morteros de pega, reparación y estucos.
- Elementos expuestos a la acción de sulfatos.
- Elementos prefabricados tradicionales.

### **INFORMACIÓN TÉCNICA**

#### **Variable de control**

Fraguado Inicial (minutos): 178

Fraguado Final (minutos): 233

Superficie específica Blaine: (cm. /gr.): 4075

Peso específico: 2.81