

# Hormigón Normal



Es un hormigón diseñado y confeccionado con materias primas de alta calidad. Este hormigón puede ser utilizado en todos aquellos elementos que conforman un proyecto de construcción con características normales que especifiquen resistencia a compresión.

## Usos y aplicaciones

- Fundaciones, losas, muros, radieres, etc.
- Elementos armados y sin armar.
- En general, cualquier elemento de obra que no posea restricciones ni requisitos especiales.



## Características que marcan la diferencia

- Alta resistencia (inicial y final).
- Bajo coeficiente de retracción.
- Alta durabilidad.
- Fraguado homogéneo.



## Aspectos Técnicos

Característica	Unidad	Compresión
Resistencia	MPa	5 a 60
Asentamiento Cono	cms	≥ 3
Tamaño Máximo Arido	mm	20 - 40

Para otras características adicionales consultar con su Ejecutivo de Negocios.

## Nuestras Recomendaciones

- Verifique siempre el acceso a su obra sea apto para un camión mixer.
- Previo a la colocación, programe sus requerimientos de hormigón de acuerdo a la secuencia constructiva.
- Verificar que el tipo de hormigón solicitado coincida con las especificaciones técnicas requeridas.
- No adicionar agua al hormigón, ya que impacta negativamente su resistencia.
- Verificar docilidad de hormigón antes de la descarga.
- Verificar la estanqueidad y rigidez de los moldajes, para evitar pérdidas por derrame y deformaciones.
- Asegurar el correcto curado de las superficies horizontales.
- Mantener los equipos necesarios para realizar el correcto vibrado del producto.
- En el caso de toma de muestras, disponga de un lugar de almacenamiento donde las probetas queden protegidas hasta el momento del retiro.