



Concreto Convencional Cemix®

USOS Y APLICACIONES

El **Concreto Convencional Cemix®** es adecuado para cualquier tipo de construcción donde no requieran características especiales, colando prácticamente en cualquier elemento como plantillas, guarniciones, losas, muros, trabes, columnas, pisos, etc.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Resistencia a la Compresión | 100 a 350 kg/cm ² |
| Edades | 7, 14 ó 28 días |
| Tamaño Máximo del Agregado | 10 a 40 mm |
| Revenimiento | 10 a 18 cms |
| Peso volumétrico | 2,100 a 2,200 kg/m ³ |
| Tipo de Colocación | Tiro Directo o Bombeable |

VENTAJAS

- Reducción en el tiempo de colado con respecto al concreto hecho en obra.
- Menor variabilidad en el proceso de elaboración, garantizando la calidad en cada colado.
- Mayor durabilidad.
- Buena trabajabilidad y permanencia en revenimiento.

RECOMENDACIONES

- Contar con el personal y equipo necesario disponible cuando el concreto llegue a la obra y su pronta colocación.
- Compactar adecuadamente el concreto con vibrador durante la colocación.
- Iniciar el curado cuando la superficie empiece a perder el brillo y mantenerlo durante los próximos 7 días para lograr un desarrollo óptimo en las propiedades del concreto.

En Hormigón y Morteros contamos con Asesoría Técnica para sus obras y proyectos, misma que ponemos a su servicio en el momento que lo requiera.

***Todos nuestros Concretos se encuentran regulados y diseñados bajo la Norma Mexicana
NMX-C-155 ONNCE***

www.hormigon.com.mx
contacto@hormigon.com.mx